

MATÉRIAUX
POUR LA FAUNE COLÉOPTÉRIQUE
DE LA RÉGION MALGACHE

par L. FAIRMAIRE.

16^e Note (1)

CICINDELIDAE

Megalomma punctipenne n. sp. — Long. 7 mill. — *Oblongum, sat convexum, caeruleum, parum nitidum, capite prothoraceque magis cyanæis, fere violaceis, pedibus antennisque dilute flavis; capite subtilissime punctulato et ad oculos striolato, antice impresso, labro mandibulisque rufa flavidis; prothorace indistincte punctulato, basi et antice transversim impresso; elytris subcylindricis, apice rotundatis et rafe rufa-terminatis, dorso sat dense ruguloso-punctatis, postice minus fortiter; subtus punctatum.* — Ankarahitra (H. Perrier).

Ressemble à *M. cyaneum* Br. pour la forme et la coloration. mais plus petit, avec les élytres plus courtes, distinctement ponctuées et finement ruguleuses; le labre est bien plus court et plus petit; le corselet est aussi plus court.

CARABIDAE

Eudromus Perrieri n. sp. — Long. 29 mill. — *Elongatus, planus, niger, parum nitidus, subtus cum pedibus multo nitidior, capite sat magno, antice utrinque oblonge ac fortiter impresso, nitido, antennarum articulis 3 primis fusco-piceis, nitidis, ceteris piceis, opaculis, apicem versus dilutioribus; prothorace sub-opaco, longitudine haud latiore, lateribus antice leviter rotundatis, postice levissime sinuatis, angulis posticis oblique rotundato-truncatis, paulo elevatis, dorso planiusculo, medio sulcato, margine externo acuto, basi late sinuata; scutello truncato; elytris oblongis, planiusculis, sutura et utrinque cos-*

(1) Pour les Notes précédentes, voir 14^e Note in *Ann. Soc. ent. de France*, 1902, p. 532, 15^e Note in *Ann. Soc. ent. Belg.*, XLVII.

tulis 5 parum elevatis, scuta externa acute elevata, intervallis striatulo-punctatis, spatio intermedio levissime convexo, carina 2^a usque ad apicem prolongata, magis elevata et cum marginali conjuncta; subtus cum pedibus nitidus, tarsis subtus longe fulvo-setosis. — Ankarahitra (H. Perrier).

Cette espèce est bien distincte par sa taille assez faible, sa coloration d'un noir un peu soyeux, peu brillante, devenant mate sur le corselet qui n'est nullement striolé et par ses élytres peu convexes ayant chacune, outre la suture, les côtes peu saillantes, sauf la 6^e latérale qui est assez tranchante, les intervalles ayant 2 lignes faiblement ponctuées dont la séparation forme une ligne peu marquée, la 2^e côte se réunit à la latérale un peu avant l'extrémité.

Glycia caerulescens n. sp. — Long. 9 mill. — *Oblonga, planiuscula, capite prothoraceque nigris, nitidulis, elytris obscure caeruleis nitidulis, subtus cum pedibus, antennis, ore et clypeo rufa; capite sat subtiliter densissime punctato, inter antennis leviter bimpresso et antice transversim sulcatulo, clypeo fere laevi, labro magno, converiusculo, laevi, antennis parum gracilibus, prothoracis basin valde superantibus: prothorace transverso, antice paulo latiore, lateribus antice sat rotundatis, postice fere rectis, dorso dense subtiliter punctato, medio sat fortiter sulcato, basi ad angulos impresso, his rectis: elytris oblongis, apice truncatis, angulo externo obtuso, dorso parum fortiter striatis, intervallis fere planis, cum striis dense sat subtiliter punctatis: pedibus sat validis, tibiis sat longe infuscatis. — Ankarahitra (H. Perrier).*

Plus petite que *G. rugicollis* Fairm., Ann. Soc. Belg., 1897. p. 363 et d'une coloration différente, le corselet est court et les élytres sont densément ponctuées.

Lebia acutangula n. sp. — Long. 3 1/2 à 4 1/2 mill. — *Oblonga, parum convexa, rufa, nitidula, elytris vitta transversali communi lata, postice ad marginem extensa, et vittula suturali, ad scutellum dilatata nigris: capite inter oculos bimpresso, clypeo laevi, converiusculo, labro sat magno, producto, antennis prothoracis basin superantibus, crassiusculis, palpis maxillaribus articulo ultimo elongato, acuto; prothorace transverso, postice abrupte constricto, angulo supero acuto, parte basali angusta, brevi, striatula, angulis posticis rectis, dorso sat convexo, antice fere recte truncato, et transversim sulcato, disco medio sulcatulo, lateribus antice sat fortiter rotundatis: scutello indistincto; elytris*

subovatis, postice haud attenuatis, basi conjunctim late sinuatis, apice truncatis, striatulis, intercellis modice convexis, laeribus. — Plateau de l'Androy (*Decorse*).

Ressemble à la *L. crux minor* L., mais plus étroite, la bande noire des élytres n'est pas nettement limitée et s'étend plus ou moins en arrière de manière à laisser soit une tache, soit une bande apicale; la tête n'est pas noire.

PAUSSIDAE

PAUSSUS nova Dohrn. — Cet insecte bien connu vit dans les nids de l'*Aphaenogaster Swammerdami*, à l'entrée desquels on le trouve assez souvent accouplé; en novembre et décembre, les fourmis creusent de grandes galeries au pied des arbres ou sous de grosses pierres. « Les naturels, m'écrivit mon ami, M. Perrier de la Bathie, prétendent que ces fourmis ont un autre commensal en la personne d'une grande couleuvre grisâtre que j'ai vue souvent pénétrant dans les galeries des fourmis; mais est-ce bien sa demeure habituelle? On trouve quelquefois aux environs de ces nids quantité d'os provenant de ces serpents, et de là les indigènes ont conclu que les fourmis engraisaient les serpents, et que, quand ils sont gras, elles en font leur nourriture. Un serpent myrmécophile! ce serait curieux et il faudra que je fasse des fouilles pour m'assurer si réellement le Bodifotoy (c'est le nom du serpent) hiverne réellement au milieu des fourmis. Quant au *Paussus hoca*, il habite bien avec elles; je l'ai trouvé souvent en assez grand nombre sous les pierres qui abritent les nids, auprès des larves, et je l'ai vu aussi quelquefois ramené *manu militari* au bercail lorsque des ardeurs amoureuses l'avaient entraîné trop loin. »

Il est probable que la couleuvre, au lieu d'être mangée, fait son régal et des *Paussus* et des fourmis. Il est intéressant de constater que les fourmis asservissent ces insectes comme le font celles de nos contrées avec les *Claviger* et autres Psélaphiens.

CLAVICORNIA

Estadia n. g.

Corpus oratum, convexum. Caput magnum, reclinatum, prothorace haud angustius, labrum magnum, subquadratum, integrum, mandibulae calidae, arcuatae, sinistra longiore, acutissima. Oculi sat magni integri, antennae ante oculos insertae, breves, prothoracis medium haud

attingentes, funiculo sat brevi, clava funiculo aequilonga, 4-articulata. Prothorace paulo transversus, elytris haud angustior, antice angustatus. Scutellum acute triangulare. Elytra breviter orata, basi truncata, postice rotundata. Pedes validi, asperati, femoribus posticis apice interno spina longa armatis, subtus post medium dilatato-angulatis et breviter denticulatis, trochantibus spinoso-elongatis, tarsis et unguibus sat gracilibus.

Ce nouveau genre est voisin des *Anisotoma* qui ne sont pas encore représentées dans l'Afrique Australe. L'insecte qui en est le type est remarquable par sa grosse tête qui rappelle celle des *Necrophorus*, par la grandeur de la massue antennaire et par l'armature des fémurs postérieurs : il diffère des *Anisotoma* par sa grosse tête infléchie en dessous, ses mandibules robustes, aiguës, les antennes plus grandes, à massue plus longues, et les pattes courtes très robustes, les postérieures épineuses; en outre le labre est entier.

Estadia capito n. sp. — Long. 5 mill. — *Orata, castanea, nitida, glabra; capite magno, subtus reclinato, prothorace haud angustiore, laevi, clypeo transversim impresso, labro paulo, subquadrato, antice haud emarginato, asperulo, pilosulo, dilutiore, antennarum clara dilutiore, crassa, quadriarticulata, articulis transversis, distinctis: prothorace transverso, antice angustato, dorso polito, angulis posticis late rotundato-obtusis, lateribus tenuiter marginatis; scutello acute triangulavi, medio rugosulo-punctato; elytris sat fortiter punctulato-striatis, stria suturali profundiore, intervallis convexiusculis, postice subtiliter asperulis, humeris sat late convexis, laevibus; subtus cum pedibus pilosula, pro- et metasterno brevissimis, metasterno medio polito; pedibus validis, sat brevibus, asperatis, femoribus posticis crassioribus, paulo compressis, apice spina longa acuta arcuata armatis, intus denticulatis, trochantibus apice arcuato-spinosis, tibiis apice bispinosis.* — Fort-Dauphin. Je dois cet insecte intéressant à l'obligeance de notre collègue, M. A. Lajoie.

Ressemble assez à l'*Anisotoma cinnaomea*, mais d'une coloration plus foncée.

Triplax azurina n. sp. — Long. 4 mill. — *Oblonga, subparallela, convexa, nigro-cyanea, nitida, tertia parte basali rufa, macula scutulari excepta; capite indistincte punctulato, antice bimpresso, antennis radiatusculis, fuscis, clava sat lata, nigra, articulo 8 praecedentibus latiore; prothorace transversim subquadrato, lateribus fere rectis, antice tantum rotundatis, dorso subtilissime punctulato, basi marginato;*

scutello transverso, fere truncato; elytris oblongis, subparallelis, ante apicem angustatis, subtiliter lineato-punctulatis, intervallis planis, laevis, stria suturali apice tantum impressa. — Ankarahitra (H. Perrier).

Ressemble à *T. Perrieri* Fairm., pour la forme, mais d'une coloration assez différente et sans tache apicale.

Triplax picescens n. sp. — Long. 4 1/2 mill. — *Oblonga, postice attenuata, modice convexa, piceo-fusca, nitidula, capite, prothorace lateribus et antice, scutello humerisque cum pedibus et antennarum funiculo rufis, articulis 5-7 cum clava nigris; capite sat dense subtiliter punctato, antice obsolete biimpresso, antennarum funiculo gracili, articulis 7 et 8 praecedentibus paulo latioribus; prothorace transverso, elytris haud angustiore, a basi antice arcuatim angustato, basi utrinque leviter transversim impresso, bisinuito et marginato; scutello obtuso; elytris fere a basi attenuatis, subtiliter striatulis, intervallis cive convexiusculis, dense subtiliter punctulatis, apice extremo rufis; pedibus sat brevibus.* — Ankarahitra (H. Perrier).

Ressemble assez à *T. scapulata* Fairm., mais plus grande, plus robuste, surtout atténuée en arrière avec la coloration du corselet différente et les élytres moins unies. Cette dernière espèce décrite comme *Thallis*, doit rentrer dans le *G. Triplax* ainsi que *Thallis convexiuscula* Fairm. près de *T. lugubrina* Fairm.

PALPICORNIA

Amphiops lucidus Er. — Cet insecte est répandu dans toute l'Afrique, depuis Tanger jusqu'à Angola et à Madagascar. Les individus de cette île sont en général plus noirs, mais toujours plus ou moins rougeâtres sur les côtés et notamment aux angles antérieurs du corselet: leur ponctuation est extrêmement fine, serrée, égale.

Amphiops lateritius n. sp. — Long. 4 à 4 1/2 mill. — Ressemble au précédent, tout noir, avec la surface lisse; les élytres ont à la base, en dehors, 3 lignes assez fortement ponctuées, très obliques à leur naissance et ne dépassant guère par le milieu; il y a aussi quelques points épars autour de ces lignes; les pattes sont plus rouges. — Ankarahitra (H. Perrier); beaucoup plus rare que le *lucidus*.

Hydrochus tenuis n. sp. — Long. 2 mill. — Ressemble beaucoup à *H. metallinus* Fairm. (1), mais un peu plus petit, bien plus étroit,

(1) Ann. Soc. ent. Belg., 1898, p. 221.

ayant aussi une coloration métallique, mais d'un vert clair, parfois vaguement tacheté de roussâtre, mais ne variant pas comme le *metallicus* dont quelques individus passent au brun; le corselet est plus large, presque quadrangulaire, à peine atténué en arrière, sur le disque une impression antérieure ovulaire assez grande, ayant de chaque côté une petite impression et en arrière une impression oblique de chaque côté, les intervalles plus finement ruguleux; les élytres ont aussi une ponctuation sériale régulière, mais beaucoup plus fine, avec les intervalles étroits, à peine marqués, la suture saillante; les pattes sont d'un roux brunâtre. — Ankarahitra (*H. Perrier*).

Spercheus senegalensis Cast., Ann. Soc. ent. Fr., 1832, p. 398. — *S. sulcatus* Gory. — Cette espèce signalée d'abord au Sénégal se retrouve au Dahomey, à Angola et vient d'être signalée à Madagascar par M. H. Perrier, auquel on doit la découverte de l'espèce suivante. Je crois que le *S. distinguendus* Fairm. du Zanguebar est un gros individu du *senegalensis*.

***Spercheus hovanus* n. sp.** — Long. 2 1/2 mill. — Ressemble au *senegalensis* Cast. du Sénégal, mais bien plus petit, d'un gris cendré un peu roussâtre, un peu plus foncé sur la tête et le corselet; en diffère par le corselet dont les côtés sont plus droits, s'élargissant en avant où ils s'arrondissent, par les élytres dont la côte interne est droite à la base, parallèle à la suture, non obliquée en dehors, et accompagnée de 2 autres moins saillantes, mais bien distinctes, avec une 3^e obsolète et bien plus courte; la tête est fortement impressionnée de chaque côté, convexe au milieu, et le bord antérieur est à peine biangulé au lieu d'être bidenté; les pattes sont d'un roussâtre assez clair. — Ankarahitra (*H. Perrier*).

SCARABAEIDAE

***Aphodius latecinctus* n. sp.** — Long. 3 à 4 mill. — *Oblongoratus, sat fortiter convexus, nigro-piceus, nitidus, elytris vitta marginali rufo-testacea, basi angusta, postice dilatata ornatis, basi similiter sed brevissime prope scutellum maculatis, capite antice, prothoracis lateribus, corpore subtilus pedibusque rufo-testaceis: capite sat lato, laevi, subtilissime punctulato, antice eidentius et fere truncato, anguste marginato, antice vage impressiusculo: prothorace interdum rufescente,*

parum transverso, antice et postice aequilato, dorso vir perspicue punctulato, angulis posticis fere rectis; scutello anguste triangulari; elytris modice striatis, striis fere laeribus, apice evidentius punctulatis, intervallis convexiusculis laeribus; pedibus sat brevibus, tibiis anticis apicem versus paulo latioribus et acute tridentatis, posticis apice longe spinosulis, metatarso duobus sequentibus conjunctis aequilongo. — Plateau d'Ankara (H. Perrier).

Ressemble au *convexus* Er., mais un peu plus petit, d'une coloration différente avec la tête plus rétrécie en avant, faiblement sinuée au bord antérieur, sans traces de tubercules, l'écusson plus petit, les tibias antérieurs plus finement dentés.

Aphodius tuberifrons n. sp. — Long. 3 mill. — *Oblongus, piceo-castaneus, nitidus, convexus; capite paulo obscuriore, subtiliter punctato, antice rufescente et arcuato, leviter reflexo, fronte transversim trituberosa, tuberculis externis minutis, mediano majore, antice planitiam prolongato; prothorace transverso, elytris fere latiore, antice et postice fere aequaliter angustato, lateribus vir arcuatis, dorso lae parum fortiter punctato, basi haud marginata, angulis anticis obtusis, posticis rotundatis; scutello oblongo, sat acuminato, laevi; elytris parum oblongis, ad humeros angulato-rotundatis, dorso sat fortiter punctulato-crenatis, striis apice paulo profundioribus, suturali magis impressa, intervallis parum convexis, laeribus; subtus cum antennis pedibusque paulo dilutior, tibiis anticis tridentatis, dente supero minuto, tarsis sat brevibus et gracilibus, posticis articulo 1° duobus sequentibus aequali et crassiore. — Suberbieville (H. Perrier).*

Ressemble à un petit *nigrita* Fab., en diffère, outre la taille, par la tête unie, assez convexe, légèrement sinuée au bord antérieur, le corselet assez finement et assez densément ponctué et les élytres à stries peu enfoncées, faiblement ponctuées, à intervalles presque plans.

Aphodius picescens n. sp. — Long. 4 à 4 1/2 mill. — Ressemble beaucoup au *thermicola* St. comme forme et comme coloration, également d'un brun noir brillant avec les élytres d'un brun un peu rougeâtre un peu moins brillantes; le corselet est assez finement et densément ponctué, les élytres sont très finement striées avec les intervalles plans, mais à ponctuation presque indistincte, la tête est ponctuée comme le corselet, faiblement sinuée au bord antérieur, avec 3 tubercules frontaux peu marqués; les tibias antérieurs sont armés

de trois dents aiguës, la médiane la plus forte. — Ankarahitra (H. Perrier).

Philarmostes pilula n. sp. — Long. 5 mill. — Ressemble assez au *P. corruscus* Fairm., d'un brun un peu bronzé, médiocrement brillant; la tête est angulée au milieu du bord antérieur, très densément ponctuée, avec le milieu du vertex beaucoup plus finement; le corselet est couvert d'une ponctuation fine, très serrée, avec de faibles impressions sur les côtés et deux très légères élévations au milieu de la base, le bord antérieur est très légèrement arqué au milieu; l'écusson est un peu moins large, finement et densément ponctué; les élytres sont également globuleuses, très densément et finement ponctuées, sans impressions; le dessous du corps et les pattes sont concolores, très ponctués. — Diégo-Suarez; ma collection.

Philarmostes convexifrons n. sp. — Long. 4 mill. — Ressemble beaucoup au *P. obscuro-aeneus* Fairm., mais d'un brun rougeâtre un peu cuivreux, brillant, la tête est moins atténuée en avant, densément ponctuée, avec le sommet plus lisse et plus convexe; le corselet est densément et finement ruguleux avec 2 impressions basilaires assez faibles; l'écusson est plus acuminé, à ponctuation extrêmement fine; les élytres sont plus globuleuses, à ponctuation ruguleuse très fine, impressionnées autour de l'écusson qui est bordé de chaque côté, à la base, d'un petit pli oblique; le dessous du corps et les pattes sont d'un bronzé un peu verdâtre. — Madagascar; ma collection.

Anodon conicifrons n. sp. — Long. 17 mill. — *Oratus, convexus, nigro-piceus, nitidus, subtus picco-castaneus, pectore rufo-riloso: capite sat brevi, antice angustato, apice obtuse truncatulo, summo laevi, carina clypeali medio breviter conico-elevata, clypeo subtiliter sat dense rugosulo, utrinque obsolete impressiusculo: prothorace amplo, lateribus antice rotundato, subtiliter sat dense punctulato, ad latera paulo fortius, margine antico medio obsolete impressiusculo; scutello late triangulari, laevi; elytris sat amplis, grosse substriato-punctatis, intervallis angustis, saepius interruptis, extus confusis et plicatulis, striâ suturali bene impressa: propygidio subtiliter dense strigosulo, pygidio rufo, valde nitido; prosterno postice tuberoso-producto, pedibus validis, tibiis anticis tridentatis, deute superno obtusissimo.* — Imerina (Nauta): un seul individu dans la coll. Alluaud.

La saillie du prosternum et les strigosités du propygidium confondues rangent cet insecte dans le genre *Anodon*, mais la sculpture des

élytres est différente, grosse, rugueuse, plus confluyente encore que chez l'*Heteronychus forcipennis* qui doit rentrer dans le genre *Anodon*. Cette sculpture ressemble à celle du genre *Lonchotus*. Kolbe avait déjà indiqué que l'*H. forcipennis* n'était pas un *Heteronychus*; il avait en même temps constaté que l'*H. impressicollis* Fairm. était identique avec l'*A. Coquerelii* Fairm.

Hoplia lugubris n. sp. — Long. 8 à 11 mill. — *Orata, parum convexa, fusco-picea, opaca, subtilissime griseo-puberula, prothorace lateribus, elytris basi augustissime, scutello, pygidio dense, corpore subtus cum femoribus longius griseo pilosulis; capite a basi antice angustato, apice truncatulo-rotundato, supra dense subtiliter rugosa; prothorace transverso, elytris basi rix angustato, antice a basi sat fortiter angustato, dorso subtilissime rugosulo, margine postico recto, angulis obtuse rotundatis; scutello obtuse ogivali; elytris medio leviter ampliatis, apice parum, ♀ magis rotundatis: propygidio basi maculis 2 piceis signato, pygidio medio sulcato; pedibus posticis valde inflatis, intermediis minus, tibiis anticis fortiter bidentatis, tarsis posticis crassis, unguibus validis; ♀ multo minor, sed similis.* — Diego-Suarez; ma collection.

Remarquable par sa forme robuste, sa coloration sombre et ses pattes épaisses; ressemble plus à une *Lepisia* qu'à une *Hoplia*.

Hoplia valida n. sp. — Long. 8 à 10 mill. — Ressemble beaucoup à *plagulata* Fairm., mais moins large, d'une coloration moins cendrée, plus roussâtre; le corselet est plus rétréci en avant avec les côtés plus fortement arrondis en arrière; les élytres sont plus étroites, relevées à la base, près de l'écusson, en bossettes plus ou moins distinctes, les impressions sont moins régulières, plus petites, les calus apicaux sont plus larges, leur vestiture est squamuleuse tandis qu'elle est formée de soies couchées chez *plagulata*; le pygidium porte une petite fossette au milieu et une ou deux impressions peu marquées de chaque côté; le dessous du corps et les pattes sont d'un gris blanchâtre, et non d'un gris presque cendré, les tibias antérieurs sont également bidentés, les tarses sont plus grêles. — Baie d'Antongil; ma collection.

Hoplia rubiginea n. sp. — Long. 7 à 8 mill. — Ressemble extrêmement à la *valida*, mais plus petite, d'une coloration uniforme, plus claire; le corselet est moins convexe, un peu moins large à la base, les élytres ont leur surface plus unie, les bossettes près de l'écusson sont effacées, la sculpture est plus fine, les soies squamuleuses qui les recouvrent sont plus fines, les calus antéapicaux sont plus faibles,

moins transversaux, la partie au-dessous n'est pas rembrunie et l'extrémité de la suture est à peine saillante; enfin le dessous du corps, les pattes et parfois l'écusson sont garnis de soies squamuleuses serrées, d'un blanc faiblement grisâtre, parsemées de points sétigères; les pattes sont plus grêles, surtout les postérieures; les impressions du pygidium sont très faibles et souvent nulles. — Environs de Suberbieville (H. Perrier).

Hoplia pruinosa n. sp. — Long. 8 mill. — *Oblongulo-orata*, *pirca*, *parum nitidula*, *squamulis albidis vestita*, *subtus cum pedibus densius albido-squamosula*; *capite plano*, *denudato*, *dense subtiliter rugosulo-punctato*, *antice parum attenuato et apice fere truncato*; *prothorace sat convexo*, *antice a medio rotundato-angustato*, *dorso fere laevi*, *angulis posticis rectis*; *scutello sat lato*; *elytris oratis*, *medio paulo ampliatas*, *sutura et utrinque lineis 3 vage elevatis et plagulis denudatis*, *paulo convexis sparsutis*, *callis posticis fere transversis*; *pygidio dense squamosulo*, *plaga media sat magna denudata*, *fere rhomboidali*, *pedibus sat gracilibus*, *unguibus 4 anticis duplicibus*, *posterioribus simplicibus*. — Ankarahitra (H. Perrier).

Ressemble un peu à *margaritacea* Kl., mais plus petite, plus atténuée en avant, plus élargie au milieu, avec les élytres à côtés assez vagues, marquées de plagues dénudées et le pygidium ayant au milieu une assez grande tache dénudée.

Hoplia rufopubens n. sp. — Long. 6 1/2 mill. — Ressemble beaucoup aux individus un peu pâles de *H. rufidipes* Fairm. (1), en diffère par sa taille bien plus faible, la coloration plus uniforme, formée par de petits poils couchés, le corselet est plus large, avec les angles postérieurs marqués et non largement arrondis et la vestiture dorsale non veloutée, moins foncée, atteignant la base, ayant au milieu de la base une courte ligne plus pâle ainsi qu'une tache de chaque côté; l'écusson est plus petit; les élytres sont plus longues, à surface plus unie, n'ayant outre la suture, qu'une côte discoïdale, distincte à la base, mais s'affaiblissant promptement; il n'y a ni impression ni pli après l'écusson; enfin les pattes sont beaucoup moins fortes et les tibias antérieurs sont bien moins larges, leurs dents médiocres, assez aiguës. — Madagascar; ma collection.

Hoplia plicata n. sp. — Long. 5 mill. — *Orata*, *elytris planiuscula*, *nigra*, *nitida*, *propygidio et pygidio squamulis rubiginosis dense*

(1) Ann. Soc. Ent. Belg., 1897, p. 180.

restitis, abdominis lateribus maculis similiter vestitis ornatis: capite corceariusculo, dense subtiliter punctulato, apice fere truncato et tenuiter marginato: prothorace convexo transverso, elytris angustiore, antice a basi angustato, lateribus vix arcuatis, dorso subtiliter punctulato, basi fere recta, angulis fere obtusis: scutello punctulato, pilosulo: elytris ad humeros angulatis, postice attenuatis, apice rotundatis, sat fortiter parum dense punctatis, utrinque costis 2 sat crassis, a medio obliterated, sutura elevata, apice depressa, callis sat magnis, fere apicalibus; pygidio dense punctato, fere rugoso, medio longitudinaliter denudato-impresso; pedibus sat validis, tibiis anticis tridentatis, dente supero vix distinguendo, unguibus simplicibus. — Ankarahitra (H. Perrier).

Remarquable par les côtes éparses et courtes des élytres ainsi que par la bande dénudée et impressionnée du pygidium.

Hoplia asperata n. sp. — Long. 5 mill. — Ressemble à *niriscutata* Fairm., mais un peu plus étroite, n'ayant que la tête et le corselet noirs, ce dernier ayant aussi un petit trait blanc à la base, vis-à-vis de l'écusson, mais ayant en plus une bande de pubescence blanchâtre sur les bords latéraux, l'écusson aussi d'un beau blanc, les élytres plus parallèles, d'un brun de poix, plus foncé sur les côtés et à l'extrémité, le propygidium ayant aussi une large bande blanchâtre, le pygidium à pubescence moins serrée; la tête n'est pas rétrécie en avant, le chaperon est rebordé, presque droit; le corselet est un peu moins large; les élytres sont couvertes d'assez fines aspérités, la suture et, de chaque côté, 2 lignes un peu convexes, portant une série de soies blanchâtres très courte, les soies peu serrées, les intervalles un peu concaves; de chaque côté de l'écusson une fossette bien marquée; le dessous et les pattes sont semblables, les tibiais antérieurs à peine unidentés. — Diégo-Suarez; ma collection.

Hoplia albosparsa n. sp. — Long. 7 mill. — *Orala, picea, prothorace fulco-piloso, lateribus longius, scutello albo, elytris maculis albo-pilosulis in costulis ornatis; capite subtiliter rugosulo-punctato, antice angustato, apice medio sinuato et utrinque breviter dentato; prothorace convexo, antice parum angustato, lateribus rotundato, dense subtiliter punctulato-coriaceo, angulis posticis obtuse rectis; elytris subtilissime asperatis, sutura et utrinque costulis 2 granulosis et plagulis albo-pilosulis ornatis, lateribus minus regulariter granosis et plagulatis; pygidio punctulato et setuloso; subtus cum pedibus piceo-castanea, punctata et albido-pilosa, pedibus mediocribus, tibiis anticis tridentatis,*

posterioribus medio crassis, unguibus posterioribus simplicibus — Environs de Suberbieville (H. Perrier).

Voisine de *granifera* Fairm. (1), mais plus petite et les taches formées sur les élytres par des touffes de soies sont bien moins saillantes ainsi que les calus postérieurs.

Hoplia tenuitarsis n. sp. — Long. 8 mill. — *Oblonga, sat conve-ra, postice vir ampliata, rufocastaneâscens, paulo nitidula, elytris pilis rufulis adpressis parum dense vestitis et plagulis numerosis piceo-rugosulis sparsutis, subtus dense albicans, pygidio rarius pilosulo; capite sat conve-ro, dense subtiliter rugosulo-punctato, antice haud angustato, apice paulo fuscato et marginato; prothorace conve-ro, brevi, ad majorem latitudinem elytris haud angustiore, lateribus sat fortiter rotundato, angulis posticis valde rotundatis, dorso medio rupe infuscato, subtiliter punctulato, ad angulos posticos fortius; scutello triangulari, nigricante; elytris subtiliter punctulato-rugosulis, plagulis piceis denudatis paulo conve-ris sat numerosis sparsutis, sutura basi tantum elevata, et utrinque costula brevissima manitis; pygidio luto, verticali; subtus cum pedibus dense subtiliter ruguloso-punctato, prosterno et pedibus anterioribus rufescentibus, unguiculis simplicibus.* — Madagascar; ma collection.

Cette *Hoplia* est remarquable par sa tête convexe, non rétrécie en avant avec le chaperon rebordé, son corselet aussi large au milieu que les élytres, fortement arrondi sur les côtés et aux angles postérieurs, son écusson presque noir et ses élytres finement ponctuées et ruguleuses avec de petites plagules dénudées un peu convexes.

Hoplia circumscutata n. sp. — Long. 4 mill. 1/2. — *Orata, fusco-picea, squamulis cervinis vestita, elytris plaga magna circum scutellum, plaga marginali male limitata, maculis apicalibus et punctis aliquot disci denudatis, prothorace basi utrinque paulo denudato, pygidio cervino-squamuloso, foreola apicali et 2 impressionibus baseos denudatis; capite obscuro, antice parum attenuato, apice truncatulo; prothorace parum transverso, elytris paulo angustiore, antice angustato, dorso conve-ro; elytris orato-subquadratis, ad humeros angulatis, sutura et utrinque costulis 2 paulo elevatis, callis posticis sat latis, haud angulatis; subtus cum pedibus cervino-squamulosa, his brevibus, crassis, tibiis anticis bidentatis.* — Ste-Marie de Madagascar; ma collection.

(1) Ann. Soc. ent. Fr., 1899, p. 475.

Ressemble un peu à la *retusa* Kl., mais bien plus petite, avec le bord antérieur de la tête non bidenté, les tibias postérieurs non renflés, les antérieurs bidentés et les calus postérieurs des élytres plus marqués.

Hoplia stigmatica n. sp. — Long. 5 1 2 mill. — *Orata, sat crassa, fusca, indumento pilosulo rufescente dense vestita, capite obscuro. elytris utrinque striga piceo-velulina prope suturam post mediam et macula impressa ante apicem signatis, sutura inter strigas pallidiore; capite antice haud angustato, plano, rugosulo-punctato, antennis dilute fulvis; prothorace transverso, convexo, a medio arcuatim angustato, angulis posticis rectis, linea media discoïdali pallidiore vir distincta; elytris sat latis, ad humeros plicatulis, callis posticis sat angulatis, pallido-pilosulis, et subtus-piceolis: pygidio basi piceolo; subtus cum pedibus concolor, minus pilosula, pedibus sat validis, tibiis anticis fortiter bidentatis.* — Baie d'Antongil; ma collection.

Cette *Hoplia* appartient à un groupe dont les élytres ont les calus apicaux très marqués, leur coloration un peu plus claire étant relevée par la coloration brune de la partie postérieure de l'élytre. Ressemble beaucoup à l'*angulopicta* Fairm., mais plus large, plus courte surtout pour les élytres, d'une coloration plus uniforme, n'ayant qu'un trait brun très court près de la suture et une bande étroite, de même couleur, sous les calus antéapicaux; les fémurs postérieurs sont plus épais et les tibias antérieurs fortement bidentés.

Hoplia bruchoides n. sp. — Long. 4 mill. — *Orata, convexiuscula, piceola, pilis adpressis fulvidis dense ac regulariter vestita; capite rugosulo, punctato, antice attenuato et utrinque leviter impresso, antennis concoloribus; prothorace transverso, elytris haud angustiore, antice angustato, lateribus vir arcuatis; dorso subtiliter rugosulo-punctulato, margine postico fere recto, angulis sat rotundatis: scutello angusto, apicem versus angustato; elytris brevissime oratis, basi truncatis, medio levissime ampliatis, apice separatim rotundatis, subtiliter punctulatis, utrinque obsolete costulatis, callis posticis oblitteratis: pygidio griseo-pilosulo, medio profunde sulcato: subtus cum pedibus magis rufescens, his sat brevibus, validiusculis, dense punctulatis, tibiis anticis acute bidentatis, denticulo 3^o parum distincto.* — Majunga; donné par M. Lajoie.

Voisine de *pygialis* Fairm., mais plus petite, d'une coloration différente, avec les élytres moins larges, plus arrondies à l'extrémité, les tibias antérieurs fortement bidentés et les tarsi plus épais.

Ressemble beaucoup au *Microplus iners* Fairm., qui doit rentrer dans le g. *Hoplia* à raison des crochets tarsiens; ces deux espèces diffèrent des autres *Hoplia* par les angles du corselet presque arrondis, les élytres courtes, et les pattes plus grêles.

Encya densevestita n. sp. — Long. 16 mill. — *Oblonga, convexa, piceo-fusca, indumento squamosulo ferrino densissime vestita, humeris dundatis, pectore subtiliter ferrino-pubescente, abdomine squamis albidis densissime vestito, pedibus fusco-piceis, tibiis tarsisque dilatationibus; capite brevi, antice fere truncato et leviter reflexo, vir transversim carinulato; prothorace transverso, antice angustato, angulis anticis sat productis, dense punctulatis, punctis majoribus raris sparsato; scutello ogicali dense punctato, squamoso, linea media laevi; elytris postice leviter ampliatis, dense ruguloso-punctulatis, dense squamosis, sutura paulo elevata; propygidii apice et pygidio griseo pubescentibus; segmentis ventralibus haud confusis, marginibus elevatis, nitidis; tibiis anticis sat fortiter bidentatis, tarsis parum elongatis, unguibus intus acute dentatis.* — Madagascar; ma collection.

Ressemble à l'*E. tertilipennis* Fairm., mais couverte d'écaillés au lieu de soies, les angles antérieurs du corselet sont plus saillants, l'écusson n'est pas élargi à la base, et les segments ventraux ne sont pas soudés, mais nettement séparés, leur bord apical convexe et dénudé.

Clypearia n. g.

Ce nouveau genre paraît voisin des *Enaria* dont il diffère par la tête fortement rebordé au bord antérieur dont les côtés sont élargis et débordent les yeux; le labre est fortement mais étroitement sillonné au milieu, la massue des antennes est presque plus longue que le stipe, les pattes ne sont pas plus grêles, les tibias antérieurs n'ont qu'une dent, apicale, allongée, les crochets des tarsiens sont assez grêles, un peu fendus à l'extrémité, les segments ventraux sont libres, ce qui n'a pas lieu chez les *Enaria*. La forme du chaperon est assez caractéristique et le front n'est pas caréné.

Clypearia pruinosa n. sp. — Long. 9 mill. — *Oblonga, convexa, piccolo-rufescens, nitidula, capite, prothorace elytrorumque lateribus paulo obscurioribus, dense sat fortiter punctata, punctis squamula minuta alba impletis, subtus dense, pedibus minus, similiter squamosula; capite ruguloso-punctato, margine antico valde reflexo, levissime ar-*

euato, utrinque fere angulatim rotundato-dilatato; prothorace parum transverso, elytris paulo angustiore, antice vix angustato, lateribus levissime arcuatis, dorso densissime punctato, margine antico fere recto, angulis obtusis, margine postico fere recto angulis valde obtusis; scutello triangulari, dense punctato; elytris postice vix sensim ampliatis, dense punctatis, leviter rugulosis, ad scutellum paulo elevatis, postice impressiusculis, callis parum indicatis; pygidio ruguloso-punctato, medio fusco signato; subtus densius squamosula, tibiis sulcatis, 4 posticis haud carinatis. — Ankarahitra (H. Perrier).

Ressemble à l'*Empectu gentilis* Fairm., mais la forme du chaperon et des pattes l'en distingue facilement; le dessous du corps est identique.

Enaria carinulata n. sp. — Long. 12 mill. — Ressemble à l'*E. lëmbalis* Fairm. (1), mais d'une coloration plus sombre, presque mate, également plus foncée sur la tête et le corselet; en diffère par la tête plus rugueuse, le chaperon plus fortement sinué au bord antérieur, le corselet aussi plus rugueux, ayant au milieu une ligne longitudinale lisse, un peu saillante, très fine mais distincte, l'écusson est moins large, moins lisse, ayant quelques gros points à l'extrémité; les élytres sont moins brusquement arrondies à l'extrémité; plus finement rugueuses, ayant chacune 2 lignes peu élevées, la suture plus convexe, les calus antéapicaux sont plus saillants; le pygidium est peu visible, à peine ponctué; le dessous du corps et les pattes sont d'un roux brillant, les tibiis antérieurs sont aussi assez fortement bidentés. — Madagascar; ma collection.

Enaria speculifera n. sp. — Long. 12 mill. — *Oblonga, postice leviter ampliata, fusca, nitidula, capite prothoraceque setulis griseis brevissimis indutis, elytris magis piecis, praesertim ad marginem externum, densius ac longius setosulis, scutello polito, nitidissimo, subtus dense griseo-pilosulus; capite brevi, dense subtiliter rugoso-punctato, antice transversim carinato, clypeo antice obsolete sinuato; prothorace transverso, elytris haud angustiore, fere a basi antice attenuato, lateribus basi tantum arcuatis, dorso dense rugosulo-punctato, margine postico utrinque late sinuato, angulis posticis paulo retroversis, sed non acutis; elytris ante apicem levissime ampliatis, dense subtiliter coriaceo-punctulatis, plagulis minutis politis sat numerosis sparsulis, stria subsuturalis sat distincta, macula humerali denudata, callis posticis paulo denudatis; pygidio transverso, subtiliter punctulato, pubes-*

(1) Ann. Fr., 1899, 481.

cente; *subtus dense subtiliter rugosulo-punctulato, pectore longius puberulo, pedibus magis piceis, tibiis antiricis bidentatis, unguibus ante apicem appendiculatis.* — Majunga; ma collection.

Voisin de *Asperula* Fairm. (1), mais couverte d'une pubescence pileuse serrée avec le corselet moins rugueux, sans ligne médiane, l'écusson lisse comme un miroir et les élytres parsemées de plaquettes lisses.

Proagosternus rubiginus n. sp. — Long. 28 mill. — *Oblongus, fere subparallelus convexus, fuscus, squamulis fulvo-rubiginosis dense vestitus, subtus albido-squamuloso, medio sparsim, ad latera densius, squamulis fulvidis intermixtis; capite transverso, antice fere truncato, angulis rotundatis, antennis piceis, clara dilutiore, trilamellata, funiculo fere longiore, articulo 1^o crasse clarato, 3^o que aequalibus: prothorace a basi leviter angustato, lateribus vix arcuatis, costula tenui comitatis, angulis posticis sat acutis; scutello lato, obtuse ogivali; elytris oblongis, subparallelis, prope suturam et disco vix perspicue costulatis, angulo suturali recto, humeris vix denudato-maculatis; pygidio lato, obtuso, concolore: pectore cum capite subtus rufo-villoso, margine antico et lateribus magis griseo, squamulis albidis ad abdominis latera densioribus, ventre medio paulo deundato, pedibus sat validis, squamulis albidis et fulvidis vestitis, processu sternali obtuso, coras medianus vix superante, tibiis anticis acute bidentatis, postice apice valde bicalcaratis, unguibus valde arcuatis, basi sat fortiter denticatis.* — ♀. — Long. 42 mill. — *Magis ampla, dilutius vestita, elytris paulo distinctius costulatis, subtus magis albido-squamuloso, tibiis antiricis fortiter bidentatis.* — Plateau de l'Ankara (H. Perrier).

Cette espèce est remarquable par la massue antennaire qui est presque aussi longue que le reste de l'antenne, au moins chez la ♀; sa taille est bien inférieure à l'espèce typique, mais le menton est presque identique. Il y a du reste une autre espèce qui me semble avoir été mal placée sur les *Tricholepis* et qui est d'une taille analogue; mais sa coloration est formée par des écailles d'un blanc presque grisâtre, parsemées d'écailles un peu plus grandes, blanches, les élytres et le corselet étant bordés d'une bande rousse: c'est le *Tricholepis lactea* Gory qui a été trouvé aussi à Ankarahitra par M. Perrier.

Hoplochelus tenuipunctatus n. sp. — Long. 13 mill. — Ressemble extrêmement à *H. rhizotrogoides* Bl., n'en diffère que par la

(1) Ann. Fr., 1898, 479.

ponctuation des élytres qui est très fine et nullement ruguleuse et par l'absence d'une fossette humérale; la coloration en outre est plus pâle et un peu plus brillante, pendant que l'abdomen est un peu enfumé. — Ankarahitra (*Perrier*).

Hoplochelus oblongulus n. sp. — Long. 14 mill. — Plus étroit, plus allongé que le précédent et que le *rhizotrogoides* dont il présente la sculpture; diffère des deux par les élytres glabres et par la tête dont le bord antérieur est largement mais légèrement sinué avec les angles très arrondis et qui offre une carène transversale; les crochets tarsiens sont plus courts, plus arqués, fortement fissiles. — Diégo-Suarez, ma collection.

BOTHORRHINA RUFONASUTA Fairm., Le Naturaliste, 13 décembre 1902, p. 386. — Cet insecte intéressant a été décrit le mois suivant par M. Heller sous le nom de *B. Nickerti* (Deut. ent. Zeit., 1903, p. 167) avec un profil de l'avant-corps.

Heterophana dissimilis n. sp. — Long. ♂ 11 mill., ♀ 13 mill. — Ressemble beaucoup à l'*H. cuniculata* G. P., les 2 sexes présentant les mêmes différences; le corps est plus court, d'un noir brillant avec le corselet orné de 4 lignes déprimées remplies de pubescence d'un blanc faiblement roussâtre comme les 2 bandes de la tête; les élytres ont des taches plus nombreuses, également déprimées; le pygidium a 2 taches et l'abdomen 2 ou 3 de chaque côté. La ♀ est assez convexe, sans taches; le corselet est plus petit, plus rétréci en avant, sans impressions basilaires; les élytres sont ruguleusement ponctuées, sans côtes saillantes, la 1^{re} seulement un peu plus marquée, la suture à peine saillante. — Diégo-Suarez; ma collection.

Linotarsia cincticollis n. sp. — Long. 10 mill. — *Oblongo-elongata, fusco-picea, opaca, capite antice rufescente, prothorace vittâ flavâ lateribus et basi marginato, scutello fusco, nitidulo, elytris rufulis, strigâ posthumerali cæterâ, macula marginali mediana et macula apicali transversa pallide flavidis, disco fere medio punctis 1 vel 2 pallide flavidis, pygidio rufo, muculis 2 pallide flavidis signato; subtus fusco-picea, nitida, abdomine apice rufo, pedibus piceo-rufescentibus, tarsis obscurioribus; capite subtiliter punctulato et rufo-pubescente, prothorace antice attenuato, subtiliter pubescente; elytris planiusculis, utriusque bicostatis, intervallis viri perspicue histriolatis; abdomine medio sat fortiter impresso, pectore fulvo-villosulo, femoribus similiter villosis, tibiis intus etiam villosulis.* — Madagascar; ma collection.

Ressemble beaucoup au *Gametis? Janus* West., Ann. ent. Lond., 1874, p. 206, tab. IV, fig. 3, mais bien plus élargi à la base des élytres ce qui fait paraître ces dernières plus étroites; les pattes sont plus grêles, les tibias antérieurs inermes, le corselet plus arrondi à la base, et la coloration est fort différente. Ces 2 insectes diffèrent des *Linotarsia* par leur corps étroit, et les élytres dilatées aux épaules.

Pygora cruralis n. sp. — Long. 9 mill. — Semble un petit individu de *P. ovata*, mais bien plus étroite et plus parallèle, ayant aussi deux taches blanches vers l'extrémité des élytres, mais la marginale placée un peu plus en avant; la tête est atténuée en avant, plus densément ponctuée; le corselet est tout à fait aussi large que les élytres, le bord postérieur n'est pas marginé de chaque côté et est à peine sinué devant l'écusson: celui-ci est semblable ainsi que les élytres dont les interstries sont seulement un peu plus convexes; le pygidium est assez finement ponctué, un peu convexe au milieu, ayant 2 grandes taches blanches; l'abdomen est impressionné et tacheté de même; mais les 4 fémurs postérieurs ont une large bande de pubescence blanche, les intermédiaires en dessous, les postérieurs en dessus, les tibias antérieurs sont terminés par 2 fortes dents, la 3^e est à peine marquée. — Madagascar, un seul ♂ (*Alluaud*).

Pygora bioculata n. sp. — Long. 13 1/2 mill. — Coloration générale de *ornata*, mais les élytres n'ayant qu'une seule tache anté-apicale, assez grande, ronde, d'un jaunâtre clair; le corps est plus large, la tête plus large et moins plane en avant, avec le bord antérieur sinué et déprimé au milieu, le corselet plus ample, ne se rétrécissant qu'en avant du milieu, ayant quelques points écartés le long des bords latéraux et aux angles postérieurs, le bord postérieur à peine sinué au milieu; l'écusson bien plus large, moins acuminé; les élytres plus courtes, les stries plus nombreuses, assez faibles, les 3^e et 5^e intervalles un peu plus convexes, surtout au milieu; le pygidium est uni, presque lisse, sans taches; l'abdomen est convexe, sans taches ni impressions; il y a seulement deux très petites taches blanches sur les bords supérieurs latéraux, les mésopleures n'ont pas de tache; les tibias antérieurs sont faiblement tridentés; les postérieurs simples. — Diégo-Suarez, une seule ♀ (*Alluaud*).

Pygora immaculata n. sp. — Long. 12 1/2 mill. — Ressemble à *bioculata* mais avec les élytres sans taches ainsi que l'abdomen et le pygidium; la tête est fortement ponctuée avec une bande médiane

longitudinale un peu saillante et élargie en avant, le bord du chaperon est fortement sinué; le corselet est moins, très finement ponctué, plus visiblement sur les côtés; l'écusson est aussi large et encore moins acuminé, les élytres sont striées de même avec les intervalles plus convexes alternativement, le pygidium a la même sculpture, mais en outre, de chaque côté, 2 petites taches blanches transversalement contiguës; le 1^{er} segment ventral a une étroite bordure blanche qui remonte de chaque côté sur le bord supérieur de l'abdomen, lequel a aussi un petit trait blanc sur le bord des 2 segments suivants; l'abdomen est convexe, sans impressions; les pattes sont médiocres, les tibias antérieurs sont un peu épais, puis rétrécis dans la moitié apicale, un peu angulés et terminés par 2 petites épines, les postérieurs simples. — Diégo-Suarez; une seule ♀ (*Alluaud*).

Pygora diegana n. sp. — Long. 15 mill. — Forme et coloration de *Formata* Jans., mais distincte par son corselet assez largement bordé de pubescence blanche sur les côtés, cette bande un peu élargie à la base; en outre la tête est peu large en avant, son bord antérieur est à peine échancré, le corselet ne se rétrécit en avant qu'après le milieu; les élytres sont semblables; le pygidium est presque caréné dans sa moitié basilaire et finement striolé sur les côtés, mais fortement strié en travers dans la partie apicale; la ♀ a l'abdomen convexe au milieu et sans taches de pubescence blanche, sauf sur les côtés; les pattes sont robustes, les tibias garnis de poils noirs. — Diégo-Suarez, une seule ♀, (*Alluaud*).

Coptomia discipennis n. sp. — Long. 11 1/2 mill. — *Oblongorata, postice rix attenuata, supra planiuscula, picea, nitida, capite summo fuscato, antice rufescente, prothorace obscure rufo-marginato et medio lineato, elytris flavo-rufis, sutura et vitta submarginati piceis, vage virescentibus, subtus cum pedibus magis rufescens, aeneo ruge tineta; fronte medio convexa, clypeo apice lute emarginato; prothorace elytris angustiore, a basi leuter angustato, dorso subtilissime laevè punctato et, cum capite, subtiliter breviterque pilosulo; scutello sat lato, laevi, fusco-aenescente; elytris utrinque costis 2 crassis, basi minoribus, interstitio bilineo-punctato, margine externo subincrassato, sutura elevata; pygidio obscure rufescente, fere plano, sat laevi; subtus laevis, lateribus parce punctato, abdomine sat late leviter impresso, tibiis paulo obscurioribus anticis medio obtusissime angulatis, apicè bidenticulatis.* — Diégo-Suarez, un seul ♂ (*Alluaud*).

Resssemble à la *mauritianna*, mais bien plus petite, avec le devant de

la tête roux, le chaperon moins profondément échancré, le corselet pubescent et les côtes des élytres plus larges, plus convexes, les intervalles à lignes ponctuées et la saillie métasternale presque horizontale.

BUPRESTIDAE

Polybothris pyrogastra n. sp. — Long. 35 mill. — Ressemble à *laureopilosa* Guér. pour la forme, mais plus atténué en arrière, avec les bords du corselet moins largement déprimés, l'impression longitudinale médiane moins marquée, la surface ruguleuse avec des reliefs obliques, et les élytres légèrement rétrécies en avant, plus longuement atténuées vers l'extrémité; ressemble à *lochreata* pour la forme des élytres et leur coloration qui est d'un brun bleuâtre avec de faibles impressions cuivreuses, plus larges, moins nettes; le corselet a des reliefs plus marqués; diffère des deux par le dessous du corps qui est d'un bronzé brillant avec quelques plagues d'un bleu d'acier et une grande plaque ventrale presque elleptique partant de la base du 2^e segment, d'un cuivreux éclatant, lisse, la partie postérieure un peu acuminée d'un bleu violet à l'extrémité. — Madagascar.

Polybothris semipolita n. sp. — Long. 25 à 30 mill. — Ressemble assez à *impressipennis*, d'une coloration analogue mais plus brillante; les élytres sont plus allongées, les stries sont semblables, mais les intervalles sont plus relevés, et la partie basilaire, formant un peu plus du quart de la longueur, est plus convexe, lisse, brillante, sans stries, sauf un peu à la base, et déprimée autour de l'écusson qui est concave; cette partie est limitée en arrière par une étroite impression transversale qui part du bord latéral et ne dépasse guère le milieu; une autre impression semblable mais plus large, bien après le milieu et une autre petite avant l'extrémité qui est plus obtusément tronquée avec l'angle sutural arrondi, ces impressions sont d'un bronzé obscur ainsi qu'une étroite bordure latérale; le corselet a la même forme, mais sa ponctuation est un peu anguleuse et l'impression médiane plus large est séparée en deux par une ligne longitudinale un peu saillante; le dessous du corps et les pattes sont d'un bronzé faiblement doré, mais un peu plus au milieu, et la base de l'abdomen, qui est grossièrement ponctué, est fortement canaliculée. — Diégo-Suarez; ma collection.

Actenodes pyropyga n. sp. — Long. 18 mill. — *Oblonga, postice attenuata, supra aenea, sat nitida, prothorace coeruleo bicittulato,*

scutello nitide caeruleo; subtus nitidior, cum pedibus caerulescens, segmento ventrali ultimo cupreo; capite fortiter punctato, oculis approximatis, fronte medio sulcatula, antennis brevibus aeneis; prothorace antice parum angustato, subtiliter asperulo, lateribus transversim strigosulo et utrinque sat late impresso; scutello sat minuto, subtriangulari; elytris post medium angustatis, apice sat acuminatis, dorso subtiliter dense ruguloso-punctatis, basi paulo fortius, obsolete impressiusculis, et ectus vage costulatis; subtus subtiliter ruguloso-punctata, abdomine basi longitudinaliter impresso, lateribus cupreo tincto, segmento ultimo fortiter punctato, tibiis paulo caerulescentibus. — Madagascar; ma collection.

Ressemble assez à l'*A. circumdata* mais plus grand, plus acuminé, avec le corselet plus large, moins impressionné ainsi que les élytres et avec le dernier segment ventral cuivreux.

Entomogaster cyanipennis n. sp. — Long. 5 mill. — *Oblongus, capite prothoraceque fusculo-aeneis, hoc parte basali dimidia aurosericante, medio obscuriore, ad latera albicante, antice prolongata, elytris cyaneis, immaculatis; capite dense punctato, inter oculos fortiter impresso et supra sulcatulo, antennis brevissimis, prothoracis marginem anticum haud attingentibus; prothorace valde transverso, antice a medio angustato, disco medio paulo elevato et utrinque sulcatulo, margine postico medio late truncato-lobato et utrinque sinuato-depresso; scutello angusto, acuminato; elytris post medium angustatis, apice truncatulis, dorso haud distincte punctulatis; subtus cum pedibus fuscus, metasterno et abdomine lateribus albo-sericeo maculatis.* — Ankarahitra (Perrier).

Remarquable par la bande du corselet d'un soyeux argenté, non divisée au milieu, séparée de la partie antérieure par un sillon transversal, et par les élytres bleues.

ENTOMODERES POSTICALIS ET SCINTILLANS Fairm., Rev. d'Entom., 1903, p. 29 et 30. — C'est un *lapsus calami* qui m'a fait écrire *Entomoderes*, genre bien étranger aux Buprestides, au lieu de : *Entomogaster*.

Trachys pustulosa n. sp. — Long. 3 mill. — *Orata, sat convexa, fusco-caerulescens, setulis aurosis fasciata aut maculata, capite auroso, prothorace auroso maculata, elytris fascia basali, medio utrinque maculis 2, fascia postmedianâ et macula apicali minuta rufis et aurosetosulis; capite antice sat fortiter transversim impresso, vertice medio sulcatulo; prothorace brevissimo, basi medio late truncato-lobato et*

utrinque sat fortiter sinuato; scutello sat minuto, triangulari; elytris fere a basi attenuatis, ad humeros rix productis et tuberculatis, post mediam angustatis, apice obtusis, dorso vage punctatis. — Ankaralitra (H. Perrier).

Bien distinct par sa coloration formant des taches rousses sur un fond sombre, d'un brun faiblement bleuâtre.

ELATERIDAE

Lacon scutellatus n. sp. — Long. 5 1/2 mill. — *Parvus oblongus, piceus, pube ferruginea, in prothoracis angulos posticos densata, subtiliter ac parce vestitus, basi medio macula albida pubescente minuta signata. scutello niveo-squamosulo, subtilis cum epipleuris et pedibus piceo-rufescens; capite subtiliter asperulo, prothorace transverso, antice sat abrupte rotundato-constricto, dorso transversim convexo, antice fortiter declivi, dense subtiliter asperato, punctis albidis minutis impresso, basi utrinque sat fortiter impresso; elytris brevibus, sat fortiter substriato-punctatis, intervallis subtiliter rugosis.* — Environs de Suberbieville (H. Perrier).

Diffère de *alboscutatus* Cand. par le corselet transversal, à côtés non crénelés, et la taille plus forte; la pubescence ferrugineuse est un peu plus dense sur les côtés du corselet, surtout aux angles postérieurs.

Lacon quadricollis n. sp. — Long. 4 mill. — *Brevis, convexus, piceus, pube ferruginea, ad prothoracis angulos posticos densiore, subtiliter vestitus, scutello ferrugineo, subtilis cum pedibus piceo-rufescens; capite prothoraceque dense subtiliter asperulis, hoc transversim convexo, lateribus antice tantum arcuatis, basi fere recto, ad angulos impressa, his rectis; scutello orato; elytris brevibus, substriato-punctatis, intervallis subtiliter rugosis.* — Environs de Suberbieville (H. Perrier).

Ressemble au précédent, mais plus petit, plus court, avec le corselet plus court, plus régulièrement convexe, les côtés moins brusquement arqués en avant, sans points blancs sur le disque, sans tache au milieu de la base. Fécusson ferrugineux et les élytres plus courtes, plus finement substriées.

Lacon fallax n. sp. — Long. 2 1/3 mill. — *Oblongus, piceus, nitidulus, rubiginoso vage plagiatus et pube fulvida inaequaliter vestitus,*

subtus cum pedibus ferrugineus: capite prothoraceque dense punctulatis, hoc fere strigosulo, valde convexo, medio ampliato, basi bisinuata, transversim depressa et sulcata, ad angulos foveata, his rectis: scutello minuto: elytris sat convexis, punctato-substriatis, intervallis basi subtiliter rugosulis. — Ankarahitra (H. Perrier).

Cette espèce qui est, je crois, la plus petite du genre, ressemblerait plutôt à un *Cardiophorus* par son corselet très convexe, rétréci et déprimé à la base.

Dorygonus holomelas n. sp. — Long. 11 mill. — *Elongatus, postice vix attenuatus, modice convexus, fuscus, subopacus, leviter fulvo-pilosellus: capite convexo, dense punctulato, antice arcuato, antennis parum serratis, apicem versus gracilioribus, prothoracis basin paulo superantibus, articulis 2 et 3 brevibus, aequalibus; prothorace sat convexo, latitudine paulo longiore, a medio antice leviter angustato, dorso densissime punctato, paulo rugosulo, margine postico medio recto, ante angulos sinuato, his valde retroversis, sat elongatis, apice oblique truncatis: scutello punctulato, ovato, apice attenuato: elytris sat elongatis, basi truncatis, ul humeros rotundatis, apice obtusis, dorso sat subtiliter punctulato-striatis, intervallis planiusculis, subtiliter dense rugosulis, externis magis convexis, subtus dense subtiliter punctulatus, pedibus ferrugineis, tibiis apice tarsisque obscurioribus. — Fort-Dauphin (Cotta; donné par M. l'abbé Carret.*

Cryptohypnus tristis n. sp. — Long. 4 à 4 1/2 mill. — *Oblongus, nigro-fuscus, vix nitidulus, fulvo-pubescentibus, capite, prothoracis angulis posticis et scutello densius pubescentibus, pedibus rufis: capite dense punctulato, antennis gracilibus, obscure rufescentibus: prothorace parum transverso, lateribus rectis, antice tantum arcuatis, dorso convexo, densissime subtiliter punctulato, basi medio et utrinque sat fortiter impresso, angulis posticis retroversis, sat acutis; scutello ovato: elytris postice vix attenuatis, parum fortiter striatis, intervallis convexiusculis, subtilissime punctulato-asperulis. — Ankarahitra (H. Perrier).*

Ressemble au *costicollis* Fairm., mais le corps est plus étroit, le corselet n'est nullement caréné sur le disque et les angles postérieurs sont plus acuminés.

Cryptohypnus rufoguttatus, n. sp. — Long. 2 mill. — *Fuscus, griseo-pubescentibus, capite et prothoracis angulis posticis densius, elytris utrinque maculis rufis 3 signatis, 1^a basali minore, 2^a ante medium*

transversa, dilacerata, 3^a ante apicem, subrotunda, paulo dilutiore, pedibus rufis: capite leviter rugosulo, antennis fuscis, basi rufis: prothorace parum transverso, antice leviter angustato, dorso convexo, ad angulos posticos impresso, his sat acute retrorsis, obsolete curvatis, dorso subtiliter rugosulo; elytris prothorace haud latioribus, parum fortiter striatis, intervallis fere planis, basi paulo convexis. — Ankarahitra (H. Perrier).

Ressemble au *C. variegatus* Schm., de l'Androy; mais ce dernier est plus grand, son corselet est plus étroit, avec une bande rousse en avant et les angles postérieurs un peu dévariés et les élytres sont rousses avec des taches noires et le 3^e intervalle convexe.

Cryptohypnus micros n. sp. — Long. 2 1/2 mill. — Ressemble au *tristis*, mais plus petit, à pubescence plus cendrée; la tête est densément ponctuée; le corselet moins court avec les côtés plus arrondis au milieu, les angles postérieurs acuminés, mais moins prolongés en arrière, la surface densément et finement rugulose avec un sillon transversal à la base; l'écusson est moins triangulaire; les élytres sont à peine striées, un peu plus distinctement à la base; la coloration générale est moins foncée; et les pattes comme les antennes sont d'un roussâtre obscur. — Ankarahitra (H. Perrier).

Cardiophorus tripartitus n. sp. — Long. 4 1/3 mill. — *Oblongus, niger, nitidus, villosulus, prothorace nitidiore, elytris dimidia parte basali cum metapleuris rubro-rufis; capite convexo, fronte antice transversim plicata, antennis sat gracilibus, prothoracis basin attingentibus, haud dentatis, articulo 3^o quarto parum longiore; prothorace convexo, longitudine haud latiore, antice a medio rotundato-angustato, dorso luevi, unguis posticis parum retrorsis; scutello sat magno, fere cordiformi; elytris parum convexis, basi utrinque sat late impressis, subtiliter lineato-punctatis, punctis postice minoribus, stria suturali sat impressa; subtus cum pedibus minus nitidus, tarsi gracilibus, dilutiorebus. — Plateau d'Ankara (H. Perrier).*

Ressemble un peu pour la coloration à l'*Elatér balteatus* d'Europe, mais les élytres se partagent le rouge et le noir en parties égales.

Cardiotarsus apicatus n. sp. — Long. 3 1/4 mill. — *Oblongobulbatus, modice nitidus, testaceus, nitidus, elytris fusco-piceis, anguste rufo-testaceo marginatis, apice paulo latius, basi extrema cum scutello testaceo-rufis, subtus cum pedibus testaceo-rufis; capite subtilissime punctulato, oculis magnis, antennis gracilibus, rufo-testaceis, protho-*

*raris basin attingentibus; prothorace subquadrato, sat fortiter con-
vexo, lateribus antice rotundatis, postice rix sinuatis, dorso fere laevi,
margine postico trisinnato, angulis posticis retroversis; scutello de-
presso, obtuse orato, medio impresso; elytris leviter striatis, striis sub-
tiliter punctulatis, interrallis convexiusculis, villosulis, basi convexis,
humeris convexis; subtus laevis, lateribus rix punctulatus. — Auka-
rahitra (H. Perrier).*

Bessemble au *C. grisescens* Fairm., mais autrement coloré, avec le corselet plus court, plus globuleux, les élytres un peu plus fortement striées, les intervalles moins plans.

MALACODERMATA

Luciola Perrieri n. sp. — Long. 7 mill. — *Oblonga, convexius-
cula, rufa, capite, elytris, tibiis tarsisque fuscis, abdominis segmento
3^o pallido; capite subtiliter punctato, fronte haud sulcata, oculis dis-
tantibus, antennis sat elongatis, sed elytrorum medium haud attingentibus, articulo 1^o elongato; prothorace transverso, lateribus le-
viter arcuatis, antice cum angulis rotundatis, dorso medio sat fortiter
sulcato, antice breviter infuscato, ad latera impresso, utrinque medio
puncto fusco signato, basi fere recta, medio marginata, angulis obtusis;
scutello rufo, truncato; elytris oblongis, fere parallelis, apice rotundatis,
dense subtiliter granulatis, ad humeros paulo elevatis, disco utrinque
lineolis 2 rix distinctis, sutura tenuissime elevata; pedibus sat validis.
— Mudivalo (H. Perrier); un seul individu.*

Cette espèce se rapprocherait de la *L. Guiffrei* All. par la coloration du dessous du corps qui est d'un roux pâle, mais sans bordure brune avant le segment phosphorescent; en outre la tête est unie entre les yeux, le corselet a 2 petits points brunâtres, il est en carré transversal et les élytres ne sont pas rousses à la base.

Silis costulata n. sp. — Long. 7 à 2 à 12 mill. — *Elongata, fusco-
nigra, opaca, prothorace lateribus rufo-marginato, transverso, utrinque
ampliato et angulato, medio transversim plicatulo, lateribus ante basiu
erectis et plicatulis: capite late depresso, antennis plus minusse com-
pressis, nigris; scutello late triangulari; elytris apice obtusis, utrinque
costulis 2 plus minusse distinctis et striâ submarginati instructis, cos-
tulis ante apicem oblitteratis, sutura anguste elevata; pedibus sat va-
lidis, compressiusculis; ♂ minor, fere parallelus, antennis latis, com-
pressis, articulis a tertio fere triangularibus, ultimo oblongo; ♀ major,*

antennis sat gracilibus, corporis medium haud superantibus, elytris post medium angulatis. — Diégo-Suarez : ma collection.

Ressemble assez au *S. madagascariensis* Wat., en diffère, outre la coloration, par le corselet ayant un pli transversal et pas de fossette médiane, plus fortement angulé et échancré sur les côtés et par les élytres à côtes assez épaisses, médiocrement saillantes.

Silis foveicollis n. sp. — Long. 40 mill. — Ressemble au précédent, mais le corselet est plus rouge avec une bande médiane longitudinale noire et un point de même couleur au milieu des côtés ; les antennes sont comprimées et assez élargies à partir du 3^e article, mais un peu moins que chez le ♂ du précédent et aussi plus longues ; la tête est courte avec le chaperon rougeâtre ; le corselet transversal est anguleusement dilaté au milieu, une impression longitudinale médiane assez large, croisée au milieu par un fort sillon transversal qui s'approfondit de chaque côté en formant une incision étroite assez profonde et détermine au milieu du dos 4 petits bourrelets ; les élytres sont allongées, parallèles, presque tronquées à l'extrémité, avec de faibles traces de côtes longitudinales : le dessous du corps et les pattes sont semblables. — Diégo-Suarez : ma collection.

TENEBRIONIDAE

Parecatus dorsoplicatus n. sp. — Long. 11 1/2 mill. — Ressemble au *P. costulatus* Fairm. pour la forme générale et la vestiture, mais un peu plus allongé ; le corselet est notablement plus étroit, à peine dilaté au milieu des côtés, un peu plus fortement sillonné au milieu avec 2 impressions obliques de chaque côté et quelques gros points peu profonds sur les intervalles ; les élytres sont plus longues, moins fortement déclives, et un peu plus prolongées à l'extrémité, sans côtes longitudinales, ayant chacune un petit pli au milieu de la base, un pli oblique avant le milieu, un peu en dehors, un autre après le milieu, plus discoïdal, plus marqué, presque transversal, la côte externe tranchante, plus saillante et plus sinuee à l'extrémité, les intervalles un peu inégaux, avec des points écartés, assez gros, un peu rugueux vers le bord marginal ; les pattes d'un roussâtre obscur. — Diégo-Suarez ; ma collection.

HIMATISMUS EMARGINIFRONS Fairm., Ann. Belg., 1894, p. 141. — Je crois que cet insecte est le ♂ de *H. Justi* Fairm., le Natural., 1880, p. 246. et Ann. Soc. ent. Fr., 1880, p. 333, t. 41, fig. 8 ; il n'en diffère, outre la taille

plus forte, le corps plus robuste, que par la tête bien plus grande, le chaperon fortement échancré au milieu du bord antérieur. Ces deux insectes sont répandus dans des localités très diverses. Ce qui est remarquable, c'est que le ♂ ait été connu bien après la ♀ : les 2 sexes m'ont été envoyés par M. H. Perrier qui les a trouvés en même temps aux environs de Suberbieville. Il est à noter que le ♂ n'a pas été encore sigalé à Nossi-Bé où l'*H. Justi* a été trouvé.

H. TROCHANTERICUS Fairm., Ann. Belg., 1897, p. 384. — Cette espèce ressemble tellement au *huprestoides* Gerst., de Mozambique, dont le ♂ présente également une épine aux hanches antérieures, que je la regarde comme identique après avoir vu une série d'individus.

Caedius brevis n. sp. — Long. 5 mill. — *Oratus, modice convexus, fuscus, ruge metallescens, rix nitidulus, subtiliter dense asperulus, capite sat late emarginato, antennis brevibus, articulis 6 ultimis fere claratis; prothorace valde transverso, elytris haud angustiore, dorso lateribus fortius asperulo, margine postico utrinque sinuato, elytrorum basin amplectante, angulis posticis acutis; scutello indistincto; elytris brevibus, a medio postice angustatis, sat fortiter striatis, intercallis dorso planiusculis, extus paulo convexis; subtilis cum pedibus subtilius asperulus, prosterni lateribus magis asperulis et paulo striolatis, pedibus validis, tibiis anticis extus biemarginatis, apice dilatatis.* — Farafangana (Blucheau).

Resssemble extrêmement au *C. coriaceus* Muls., mais plus large, plus court, avec le corselet un peu plus fortement ponctué, les côtés plus arrondis en avant, l'écusson à peine visible, et les élytres bien plus courtes, bien moins rétrécies en arrière, à sculpture un peu plus fine.

ADAVIUS OVATULUS Fairm., Ann. Belg., 1897, p. 384 (*Brachydium*). — Long. 6 à 8 mill. — *Oratus, fuscus, fere opacus; capite dense subtiliter asperato, clypeo sat late emarginato, antennis brevibus, ferrugineis; prothorace transverso, elytris haud angustiore, lateribus postice rectis, antice tantum arcuatis, dorso dense asperulo, ad latera fortius et leviter impresso, angulis posticis acute rectis; scutello lato, paulo rufescente, nitido; elytris oratis, postice leviter attenuatis, parum fortiter striatis, striae subtiliter punctatis, intercallis convexiusculis, extus et apice magis convexis, sat dense asperulis et setulis minutissimis ferrugineis indutis; subtilis cum pedibus setosus, his nitidis, tibiis anticis latis, dentibus 2 magnis armatis.* — Environs de Suberbieville (H. Perrier).

Ressemble beaucoup à l'*A. scabrosus* (*Cyptus*) Gerst., mais un peu plus petit et plus court, avec le corselet plus étroit que les élytres, ayant les côtés parallèles en arrière, plus nettement rebordés, plus arrondis en avant et les stries des élytres visiblement ponctuées.

La première description ayant été faite sur un seul individu terreux, mal venu, j'ai cru utile de la refaire.

Adavius Perrieri n. sp. — Long. 5 à 4,2 mill. — Ressemble assez au précédent, mais notablement plus petit, d'une forme plus courte, plus convexe, un peu élargie au milieu des élytres qui sont plus arrondies à l'extrémité; le corselet est aussi large à la base que les élytres et se rétrécit peu à peu avec les côtés légèrement arqués, sa sculpture est plus fine; les stries des élytres sont à peine distinctes et les intervalles sont plans, à sculpture également indistincte: sur les côtés les stries sont un peu plus visibles et les intervalles un peu convexes; les tibias antérieurs sont semblables. — Ankarahitra (*H. Perrier*).

Eutochia latipes n. sp. — Long. 11 mill. — Forme de l'*E. vidua* Fairm., mais bien plus grande, plus parallèle, avec les élytres plus longues; plus fortement striées, le corselet fortement rétréci en s'arrondissant dans la moitié antérieure, les angles antérieurs presque effacés, la surface lisse, faiblement ponctuée sur les côtés, sans impressions basilaires; le chaperon a une faible impression transversale: les antennes sont assez épaisses, les articles 5 à 10 sont un peu transversaux et un peu angulés, presque comme chez les *Uloma*; les tibias antérieurs sont larges et épais sauf sur le tiers basilaire qui est étroit, leur bord est uni, sans dentelures, et ils ne sont pas arqués à la base. — Diégo-Suarez, ma collection.

Eutochia opatrinoides n. sp. — Long. 10 mill. — Ressemble extrêmement à l'*E. vidua* Fairm., mais plus grande et un peu plus large, le corselet n'ayant à la base que deux points à peine enfoncés au lieu d'impression, sa ponctuation extrêmement fine et serrée, mais plus distincte, les élytres à stries semblables, mais avec les intervalles plus convexes, couverts d'une fine ponctuation râpeuse; le reste est semblable. — Plateau de l'Ankara (*H. Perrier*); 2 individus.

ALPHITOPHAGUS SUBFASCIATUS Walk. — Cet insecte, répandu depuis l'Inde jusqu'au Japon et dans les îles Malaises, se retrouve à Madagascar dans toute l'île, car je l'ai reçu des environs de Suberbienville (*H. Perrier*) et il a été trouvé à Fort-Dauphin. Le ♂ est assez remar-

quable par les petites cornes de la tête et qui ne sont jamais symétriques, souvent de forme anormale.

Tenebrio trivialis n. sp. — Long. 10 mill. — Ressemble à la ♀ du *T. quadrihamatus* Fairm., mais d'un brun moins foncé; la tête est visiblement ponctuée, avec deux impressions transversales, l'une entre les antennes, l'autre au-dessus des yeux; les antennes sont semblables; le corselet a la même forme, mais il est visiblement ponctué; son bord postérieur est plus arrondi au milieu et moins fortement sillonné en dedans, les angles sont moins droits; l'écusson est bien plus étroit; les élytres sont un peu plus fortement striées avec les intervalles un peu convexes. — Ankarahitra (*H. Perrier*); une seule ♀.

Camariodes suturatus n. sp. — Long. 10 mill. — *Oblongus, sat concavus, fuscus, vage metallescens, opaculus, elytris aeneo-viridibus, sutura purpurina, humeris leviter cupreis; capite brevi, antice fere truncato, utrinque fortiter angulato, sutura clypeali arcuata fortiter impressa, epistomate declivi, rufescente, labro lato, obscure rufescente; prothorace transverso, brevi, elytris vix angustiore lateribus rotundato, antice haud angustato, margine antico fere recto, angulis valde obtusis, dorso laevi; scutello minuto, rugosulo, convexiusculo; elytris oblongo-oratis, postice levissime ampliatis, apice obtusis, dorso sat striatis, striis laevibus, basi tantum parce punctatis, interrallis vix convexiusculis, subtilissime punctulatis, marginali obscuro; pedibus gracilibus.* — Diégo-Suarez; ma collection.

Ressemble au *C. purpurascens* Fairm., mais d'une coloration différente, plus brillante sur les élytres, plus mate sur le corselet dont le bord antérieur n'est nullement échancré; les élytres ont les stries plus profondes, pas ponctuées et leur extrémité est plus obtuse.

Cedrosius caerulans n. sp. — Long. 12 mill. — Ressemble extrêmement au *C. calosomoides* Fairm. (1), mais plus petit et d'un bleu médiocrement brillant; le corselet est un peu plus court, angulé largement sur les côtés, les élytres sont striées de même, mais les stries sont à peine ponctuées, plus visiblement sur les côtés, et les intervalles sont un peu moins convexes; le dessous et les pattes sont également d'un brun noir, médiocrement brillant; la tête est un peu plus finement ponctuée, un peu impressionnée entre les yeux. — Ankarahitra (*H. Perrier*).

(1) Le Natural., 1902.

Sphaerocaulus laevicollis n. sp. — Long. 7 1/2 mill. — Plus grand et plus large que le *S. Perrieri* Fairm. (Ann. Soc. Fr. 1902, 337) paraissant moins convexe, avec les tubercules des élytres moins nombreux, plus émoussés, et distinct surtout par le corselet plus large, plus arrondi sur les côtés et à surface unie, sans granulations, ni aspérités; les élytres sont plus courtes, plus larges, bien plus rondes et les espaces entre les tubercules sont unis et non rugueux comme chez le *Perrieri*. — Diégo-Suarez; ma collection.

Pseudogena alternans n. sp. — Long. 8 mill. — *Orata, valde convexa, capite prothoraceaque fusco-aeueis, modice nitidis, elytris metallicis, nitidis, vittis cupreis et caeruleis alternatim ornatis; capite dense subtiliter punctato, antice truncato, sutura clypeali profunde arcuata, antennis gracilibus, rufo-piceis, corporis medium paulo superantibus: prothorace sat parvo, transverso, elytris fere dimidio angustiore, antice angustato, lateribus rix arcuatis, dorso subtiliter dense punctulato, margine postico fere recto; scutello minuto, convexo; elytris ad humeros angustatis, fortiter striatis, striis laevibus, interrallis convexis, laevibus: subtus cum pedibus fusca, nitida.* — Ankaraditra (*Perrier*).

Ressemble à *P. inaequalis* Fairm., mais bien plus petite, à corselet moins étroit, densément et finement ponctué: avec les élytres moins amples, plus courtes, colorées de même, à bandes alternativement cuivreuses et blanches, mais de largeur et de convexité égales.

Pseudogena aequalis n. sp. — Long. 10 mill. — *Ovalis, postice leviter amplata, viridi-metallica, nitida, paulo cupreolo micans: capite prothoraceque subtiliter punctatis, nitidis, medio paulo magis cupreolis: elytris fortiter striatis, striis subtiliter punctulatis, basi paulo eridentius, interrallis modice convexis, aequaliter latis, subtilissime asperulis, interrullo 3^o prope basin puncto grosso signato, margine laterali anguste cupreaco: pedibus piceo-aeueis, antennis rubiginosis.* — Diégo-Suarez; ma collection.

Ressemble à *P. inaequalis* Fairm. pour la forme, mais les intervalles des stries sont de largeur égale, bien moins convexes, d'une coloration semblable, les stries sont moins profondes, la tête et le corselet sont aussi brillants que les élytres, et ce dernier est plus étroit, plus conique. Se rapproche de *polyzona* Fairm. par l'égalité des interstries, mais ceux-ci sont plus convexes, le corps est moins gibbeux, le corselet est plus étroit, brillant ainsi que la tête, et les stries sont bien plus profondes.

Nesogena (Bradygena) violacea n. sp. — Long. 18 mill. — Oblonga, modice convexa, capite prothoraceque caeruleis, modice nitidis, hoc marginibus violaceo tinctis, elytris purpurinis, nitidis, lateribus et postice caeruleo micantibus: capite subtiliter punctulato ad oculos, et antice sulcato, fronte plaga cupreola, antice breviter aurosa signata, antennis piceis, articulis 3 et 4 aequalibus; prothorace brevi, transverso, elytris angustiore, lateribus antice rotundatis, cum basi marginatis, margine postico intus leviter sulcato, angulis posticis rectis: scutello triangulari viridi-aeneo, medio convexo; elytris amplis, striatis, striis basi tantum punctulatis, intervallis leviter convexis, epipleuris parum concavis: subtus caeruleo-rivens, valde nitida, pectore medio et abdomine apice lateribus cupreis, pedibus violaceis. — Madagascar; ma collection.

Ressemble assez à *micanticollis* Fairm. (1), mais plus petite et d'une coloration différente.

Ces deux espèces font partie d'un groupe assez bien caractérisé par la forme du corselet qui est plus ample, avec les côtes et la base nettement marginés; les épipleures sont plus ou moins concaves. Les *Nesogena Batesii*, *suturata*, *ratilia*, *gigantea*, *caeruleata* Fairm., *speciosa* Bates font partie de ce groupe.

Nesogena simplicifrons n. sp. — Long. 15 à 17 mill. — *Sat elongata*, fere elliptica, nitida, caerulea, elytris cupreolis: capite cum labro et prothorace dense subtiliter punctatis, illo ad oculos et antice haud sulcato, labro lato, palpis rufo-piceis, antennis dilute piceis: prothorace subconico, antice a basi angustato, lateribus rectis, basi breviter vix arcuatis, margine postico recto, sulco interno nullo; scutello triangulari, caeruleo, indistincte punctato; elytris sat elongatis, punctulato-striatis subtilibus, densatis, intervallis leviter convexis, subtiliter asperulis: subtus cum pedibus caerulescens, nitida, pectore vix punctulato. — Diégo-Suarez; ma collection.

Cette espèce est assez remarquable par le manque de sillons près des yeux et en avant, ainsi qu'à la base du corselet; sa forme est plus allongée que chez ses congénères.

Nesogena basicollis n. sp. — Long. 18 mill. — Ressemble beaucoup à la *simplicifrons*, mais un peu plus grande et un peu moins étroite, d'un bronzé verdâtre brillant, légèrement bleuâtre sur la tête et le corselet, le front un peu cuivreux, marqué de sillons oculaires

(1) Ann. Soc. Belg., 1886, p. 458.

et d'un sillon transversal en avant, les antennes sont un peu plus roussâtres, leur 3^e article est sensiblement plus court que le 4^e tandis qu'il est au moins égal chez la *simplicifrons*, la ponctuation est à peu près la même sur la tête et le corselet, mais plus fine sur le dernier qui porte à la base un sillon transversal d'un bleu métallique finement rugueux, le bord postérieur étant relevé; l'écusson est plus triangulaire, plus ponctué; les élytres sont un peu plus larges, striées de même avec les intervalles également un peu convexes et très finement aspéculés; le dessous du corps est bleuâtre, peu brillant, mais le milieu de la poitrine et de l'abdomen est cuivreux, brillant, les épipleures aussi sont cuivreuses, les pattes sont d'un roussâtre obscur, les tarsi plus clairs, les fémurs d'un beau bleu brillant. — Diego-Suarez; ma collection.

Nesogena cinctipennis n. sp. — Long. 12 à 14 mill. — *Elongata, modice couvra, capite prothoraceque aeneo-viridulis, modice nitidis, illo antice, hoc medio paulo cupralis, elytris cupreis, nitidis, lateribus sat late purpureo marginatis, subtus caerulescens, nitida; capite subtiliter densissime punctulato, labro rufescente, antennis gracilibus, corporis medium vix attingentibus, rufescentibus, articulo 1^o aenescente; prothorace elytris angustiore, lateribus sat rotundato, antice angustato, dorso subtiliter densissime punctulato, basi recta, haud marginata, scutello trigono, aenescenti, elytris sat fortiter striatis, intervallis convexis, dense punctulato-asperulis: subtus fere laevis, pedibus piceo vage metallicis.* — Madagascar; ma collection.

Espèce étroite, subparallèle, mais n'ayant que ce rapport avec l'*angusta* dont elle diffère par ses yeux normaux et son corselet plus étroit, à côtés plus arrondis à la base et ses élytres plus profondément striées.

Nesogena angusta n. sp. — Long. 10 mill. — *Elongata, modice couvra, modice nitida, castaneo-rufa, subtiliter puberula, capite et prothorace opaculis, elytris lateribus late caerulescentibus; capite obscuriore, antice cum labro magis rufescente, hoc sat magno, oculis minus distantibus, sat grossis, unguibus couvris, antennis gracilibus, medium corporis haud attingentibus, articulo ultimo apice acutissimo; prothorace transverso, elytris parum angustiore, antice arcuatim angustato, dorso alutaceo, basi transversim leviter plicatulo; elytris elongatis, postice angustatis, modice striatis, striis subtiliter strigosulis, intervallis couvris, subtilissime punctatis; subtus cum pedibus paulo dilutior et nitidula, pedibus gracilibus, tibiis apice calcareatis.* — Madagascar; ma collection.

Cet insecte est le plus étroit du genre et assez remarquable par ses

yeux moins écartés, plus gros, plus saillants, ainsi que par les tibias terminés par un éperon aigu.

Nemostira bicolor n. sp. — Long. 9 mill. — *Elongata, fusconigra, parum nitida, prothorace rufo, nitido; capite angustiore, paula caerulescente, oculis minus globosis, sat approximatis, fronte inter eos sulcata, labro cum palpis piceo; antennis modice elongatis, fuscis, apicem versus gradatim paulo crassioribus; prothorace antice parum attenuato, lateribus fere rectis, basi tenuiter marginato, angulis extus productis: scutello fere laevi; elytris elongatis, sat fortiter punctulato-striatis, intercallis convexiusculis, fere laevibus; subtus cum pedibus concolor, pedibus anticis paulo rufescentibus.* — Ankarahitra (H. Perrier).

La taille et la coloration de cette espèce la rendent facile à reconnaître.

Nemostira tenuicollis n. sp. — Long. 6 mill. — *Sat elongata, rufa, nitidula, elytris dilute castaneis, capite infuscato, ore rufo, genibus, tibiis tursisque infuscatis: oculis magnis, contiguïs, clypeo sat fortiter impresso, palpis piceis, antennis elongatis, infuscatis, articulo ultimo praecedentibus 4 conjunctis longiore; prothorace angusto, fere parallelo, antice vir attenuato, laevi, basi tenuiter marginato; scutello triangulari, infuscato, elytris postice attenuatis, punctato-striatis; pedibus sat gracilibus.* — Ankarahitra (H. Perrier).

Cette espèce se distingue par sa petite taille, sa forme assez grêle, son corselet assez étroit et la coloration indéfinie des élytres; l'unique individu paraît un peu immature.

Pseudostira n. g.

Ce nouveau genre, qui ressemble beaucoup aux *Nemostira*, en diffère notablement par la tête courte, les yeux un peu distants, le chaperon à peine marqué, le labre non saillant, les palpes très courts, à dernier article épais, presque conique, les antennes plus courtes, plus épaisses, cylindriques, le corselet presque carré, les élytres plus amples, non striées, relevées en bossette, de chaque côté de l'écusson.

Pseudostira laevipennis, n. sp. — Long. 8 mill. — *Sat elongata, rufulo-testacea, modice nitida: capite obscuriore, brevissimo, labro vir distincto, antennis crassiusculis, cylindricis, piceis; prothorace subquadrate, antice truncato, subtiliter dense punctulato, antice et basi*

leviter impresso: scutello sat lato, obtuso, rugosulo; elytris sat amplis, subtilissime dense punctulatis, haud striatis, ad scutellum utrinque paulo gibbosatis; pedibus sat gracilibus. — Diégo-Suarez; ma collection, un seul individu assez incomplet.

ANTHICIDES

Macratría strictula n. sp. — Long. 3 1/2 mill. — Plus petite que *Phorcina* Fairm. (1), d'une coloration analogue, mais plus roussâtre, couverte d'une pubescence grise très fine, bien distincte par la forme du corselet notablement rétréci en arrière avec les côtés sinués, comme chez beaucoup d'*Anthicus*, et la base fortement sillonnée; la tête est très finement et très densément ponctuée, les antennes sont d'un fauve pâle avec les 3 derniers articles un peu plus grands, à peine plus épais; le corselet est peu convexe, couvert d'une ponctuation strigieuse extrêmement fine et serrée, le sillon de la base est un peu oblique de chaque côté et légèrement étranglé au milieu, les élytres sont couvertes de fines stries, très finement ponctuées avec les intervalles à peine convexes, à ponctuation presque indistincte, les 2 stries marginales sont un peu plus marquées; la suture et le bord externe sont étroitement brunâtres; le dessous et les pattes sont d'un roux testacé. — Environs de Suberbieville (*H. Perrier*).

Telesinus n. g.

Corps très allongé; tête dégagée, portée sur un col large, assez court, yeux assez gros, antennes très grêles, ne grossissant nullement à l'extrémité, atteignant le milieu du corps. 1^{er} article à peine plus épais que les autres, le 3^e un peu plus long que le 4^e, les suivants égaux, palpes maxillaires assez longs, dernier article largement triangulaire, le précédent triangulaire, mais bien plus étroit, mandibules robustes et assez saillantes; corselet brièvement ovalaire, rétréci vers la base qui est bien plus étroite que les élytres, étroitement marginé en avant, plus fortement en arrière; écusson quadrangulaire; élytres longues, angulées aux épaules, très légèrement atténuées en arrière; pattes grêles, assez longues, fémurs un peu épais, non claviformes, 1^{er} article des tarses postérieurs allongés.

Ce nouveau genre rappelle les *Macratría*, mais les antennes sont longues, grêles jusqu'à l'extrémité, la tête est carrée en arrière, portée

(1) Ann. Soc. Belg., 1897, 380.

sur un col large. Sa place me paraît près du g. *Euproctus*, qui présente la même coloration, mais dont la tête est presque contiguë au corselet et dont les antennes sont beaucoup plus courtes et plus épaisses.

Telesinus griseus n. sp. — Long. 5 1 2 mill. — *Valde elongatus, supra parum convexus, totus fulvus, subopacus, pube subtili fulvida dense vestitus: capite breviter ovali, postice quadrato, inter antennis transversim sulcatulo, clypeo truncato, labro brevi, transverso, mandibulis paulo productis, antennis gracillimis, medium corporis paulo superantibus, scapo parum crassiore, 3^{um} haud superante, collo sat brevi, sat lato; prothorace ovato, postice attenuato et elytris multo angustiore, lateribus basi sat fortiter marginato et rotundato, antice paulo incrassato; scutello quadrato: elytris elongatis, ad humeros angulatis et paulo incrassatis, a basi leviter attenuatis, dorso alutaceis, ad scutellum utrinque paulo elevatis et paulo rugosis: pedibus et antennis haud dilutioribus.* — Ankarahitra (H. Perrier); un seul individu.

Formicomus albipes n. sp. — Long. 2 mill. — *Gracilis, medio angustatus, niger, nitidus, prothorace basi breviter rufomarginato, elytris ritta transversa albida subbasali ornatis, pedibus albidis, femoribus fuscis, basi piccis; capite convexo, prothoracis medio fere latiore, subquadrato, antennis prothoracis basin vix attingentibus, parum gracilibus, piccis, basi rufescentibus, articulo ultimo albido; prothorace ovato, antice dilatato, postice constricto, elytris haud angustiore; his ovato-oblongis, a basi postice gradatim ampliatis, apice sat abrupte rotundatis, plaga transversa basalis depressa; pedibus gracilibus, femoribus vix claratis.* — Plateau d'Ankara (H. Perrier); un seul individu.

Remarquable par ses élytres en forme de gourde, rappelant assez bien *F. consul* Laf., de Saïgon, mais encore plus atténuées vers la base avec les épaules effacées; le corps est bien plus étroit.

Anthicus carmelita n. sp. — Long. 4 2 3 à 7 mill. — *Sat elongatus, squulide rufescens, capite plus minusse obscuriore, sat dense griseo-pubescentis; capite subquadrato, planiusculo, prothorace paulo latiore, haud distincte punctulato, angulis posticis parum obtusis, inter antennis impresso, tuberculis antennariis productis, antennis prothoracis basin superantibus, sat gracilibus, apicem versus gradatim crassioribus, articulo 1^o crasso, sequentibus fere aequilongis; prothorace*

brevis orato, elytris fere dimidio angustiore, postice vix sensim angustato, lateribus antice cum angulis rotundatis, dorso subtilissime punctulato, pleuris haud impressis: elytris oblongo-oratis, ad humeros parum rotundatis, subtilissime dense punctulatis; subtus magis rufus, pedibus dilutionibus. — Environs de Suberbieville (H. Perrier).

Ressemble extrêmement au *quadriceps* Fairm., mais les antennes, au lieu de grossir peu à peu vers l'extrémité, ont les 4 derniers articles sensiblement plus épais que les précédents. le corselet est plus étroit, plus atténué vers la base, plus déprimé, les élytres sont moins courtes et plus parallèles.

Anthicus cribellatus n. sp. — Long. 3 mill. — *Oblongus, piceofuscus, nitidulus, vix distincte parce puberulus, undique dense sat fortiter punctatus: capite basi fortiter sed breviter medio sulcato, antice obsolete bimpresso: prothorace sat brevi, postice vix angustato, margine antico utrinque obsolete impresso, pleuris haud impressis: elytris ad humeros parum angulatis, post scutellum transuersim fortiter impressis, fere sulcatis, dense aequaliter punctatis: pedibus testaceis, antennis obscuris, gracilibus, prothoracis basin superantibus.* — Suberbieville (H. Perrier).

Cet insecte est remarquable par la forte impression qui sillonne transversalement la base des élytres, ainsi que par la sculpture de la tête. Il a le faciès de l'A. *pressicollis* Fairm., mais son corselet est très différent et l'impression de la base des élytres est très forte.

Anthicus gibbosulus n. sp. — Long. 2 1 2 mill. — *Oblongus, conuexus, valde nitidus, rufus, elytris fusco-piceis, parte basali fere tertia, ritta transuersa post medium, suturam haud attingente, et apice extremo rufis, tuberculis basalibus castaneis: capite paulo obscuriore, conuexo, fere globoso, vix distincte punctulato: prothorace valde conuexo, lateribus fortiter ac late curuato, dense sat subtiliter punctato, ante basin paulo angustato et supra leviter impresso: elytris oblongo-oratis, medio vix ampliatis, apice obtuse acuminatis, basi punctulatis, a medio postice laevioribus, ad humeros angulato-rotundatis, basi utrinque sat fortiter gibbosis, dein transuersim fortiter impressis: pedibus gracilibus, femoribus parum crassis.* — Environs de Suberbieville (H. Perrier).

Remarquable par son corselet fortement convexe, les 2 tubercules basiliaires des élytres également très convexes et teintés de brun, suivis d'une forte dépression transversale; la ponctuation est à peine distincte.

Anthicus stricticollis n. sp. — Long. 2 mill. — *Oblongulus, leviter convexus, rufus, sat nitidus, glaber, elytris medio vitta transversali fuscula, male limitata ornatis: capite brevissime orato, sat convexo, postice attenuato, rix perspicue punctulato, antennis gracilibus, apice paulo crassioribus, prothoracis basin haud attingentibus; hoc valde convexo, ante basin fortiter constricto et lateribus late forato, forea ascendente, dorso subtilissime punctulato, basi transversim obsolete striatulo: elytris orato-oblongis, ad humeros sat angulatis, medio leviter ampliatis, apice sat fortiter declivibus, conjunctim rotundatis, dorso dense subtiliter punctatis, ad scutellum utrinque obsolete gibbosulis; subtus cum pedibus concolor. his paulo dilutioribus, sat gracilibus.* — Environs de Suberbieville (H. Perrier).

Remarquable par les profondes fossettes des flancs du corselet, qui sont réunies en dessus par un sillon transversal et par sa coloration entièrement rousse avec une bande noire sur les élytres. Ressemble assez au *maculidorsis* Fairm., mais un peu plus petit, bien plus finement ponctué avec les impressions du corselet bien plus grandes, plus découvertes, et réunies en dessus par un sillon transversal.

Anthicus moerens n. sp. — Long. 1 1/3 mill. — *Oblongus, modice convexus, picescens, sat nitidus, subtiliter pallide pilosulus, dense punctulatus: capite subquadrato, sat convexo, antennis parum gracilibus, prothoracis basin haud superantibus, apicem versus leviter crassioribus: prothorace fere subgloboso, capite haud angustiore, pleuris haud impressis: elytris subparallelis, ad humeros sat angulatis, apice separatim rotundatis; sat dense punctatis: pygidio haud obtecto; subtus cum pedibus paulo dilutior.* — Environs de Suberbieville.

Cet insecte et le suivant ont le corselet presque globuleux, très convexe, élargi en avant, peu rétréci en arrière et sans impressions distinctes sur les flancs. Le *moerens* a les élytres plus oblongues, plus parallèles et plus ponctuées, sans parler de la coloration.

Anthicus crassicollis n. sp. — Long. 2 mill. — *Oblongus, convexus, testaceo-rufus, nitidulus, pilis pallidis sat luxu vestitus; capite subquadrato, convexo, punctato, haud carinato, angulis postice modice rotundatis, antennis brevibus, parum gracilibus; prothorace breviter orato, capite vix angustiore, valde convexo, subgloboso, postice parum angustato, subtilissime punctulato, pleuris haud impressis: elytris sat brevibus, ad humeros rotundato-angulatis, post medium angustatis, dorso subtilissime punctulatis, apice separatim rotundatis, pygidium haud obtectibus; pedibus mediocribus.* — Environs de Suberbieville (H. Perrier).

CURCULIONIDAE

Genre SYZYGOPS Sch.

Ce genre, fort rare dans les collections, a été créé pour un Curculionide très curieux, appartenant à la faune des îles Maurice et Bourbon; il est d'une petite taille et remarquable par la disposition de ses yeux qui sont configus, paraissant n'en former qu'un seul, et en saillie sur le milieu du front. Le type est l'espèce suivante :

S. CYCLOPS Gyll., Sch. Curc. I, p. 515. — *Suboratus, testaceus, antennis pedibusque dilutioribus, thorace fusco, granulato, albido-squamoso, elytris striato-punctatis, fusco-testaceis, squamulis albidis variegatis.* — Ile Bourbon.

Plus tard une deuxième espèce fut décrite dans le même ouvrage :

S. HYSTRIX Rosens., Sch. Curcul., V, p. 832. — *Suboratus, fusco-piceus, sat dense silaceo-squamosus, antennis tibiisque ferrugineis, thorace profunde, calce remote punctato, elytris suborabilibus, profunde striato-punctatis, inaequalibus, parce rigide setosus.*

Depuis, Guérin-Meneville a publié dans son Iconographie du Règne animal cinq autres espèces dont je reproduis les descriptions ci-après.

SYZYGOPS TUBERCULATUS Guér., Icon. Règne anim. Ins., p. 142. — Long. 5 mill. — D'un brun noirâtre couvert d'écailles, d'un gris roussâtre, couleur de bistre. Corselet ayant de gros points enfoncés peu nombreux, avec les côtés garnis de quelques écailles subtronquées. Élytres presque aussi larges que longues, arrondies et bombées avec des stries de gros points, plusieurs forts tubercules et des cils courts et raides en dessus. — Ile Maurice.

SYZYGOPS DESJARDINS Guér., *l. c.* p. 143. — Long. 5 mill. — Semblable au précédent pour la couleur générale, mais plus allongé, ayant les côtés du corselet et des élytres garnis d'écailles bronzées, avec quelques cils courts. Base des élytres portant en dessus 2 carènes assez élevées, 3 ou 4 tubercules en dessus et un plus fort tubercule en arrière, donnant à la partie postérieure du corps un aspect trifurqué. Pattes d'un brun marron avec peu d'écailles bronzées seulement sur la masse des cuisses. — Ile Maurice.

SYZYGOPS FUSCIPES Guér., *l. c.* p. 143. — Long. 3 mill. — Noir, couvert de très fines écailles clairsemées d'une couleur métallique bronzée.

Élytres ayant de faibles traces de côtes longitudinales et quelques cils raides et courts. Antennes et pattes d'un brun fauve. — Ile Bourbon.

SYZYGOPS PRASINUS Guér., *l. c.* — Long. 3 mill. — Noirâtre, mais entièrement couvert de fines écailles très serrées et d'un beau vert brillant. Pattes noirâtres, sans écailles. — Ile Bourbon.

SYZYGOPS CINEREUS Guér., *l. c.* — Long. 3 mill. — Brun noirâtre, couvert de fines écailles d'un cendré blanchâtre, surtout sur les côtés, avec le dessus varié de taches grises roussâtres. Des cils raides sur les élytres et sur le devant du rostre. Pattes variées comme tout le corps. — Ile Maurice.

A ces sept espèces j'ajoute deux nouvelles :

Syzygops laterivirens n. sp. — Long. 3 mill. (*rost. excl.*). — *Oblongo-oratus, parum convexus, piccolus, plus minusve rufescens, subtiliter dense squamulosus, lateribus viridi-metallicis; rostro apice paulo rufescente, oculis contiguis; prothorace transverso, antice haud angustiore, lateribus parum arcuatis; elytris oratis, postice angustatis, subtilissime striatis, striis punctulatis, intervallis, basi praesertim, alternatim convexiusculis; disco pluri-impressis et leviter tuberosis. laxe hispidis, tubere postico paulo conico, apice magis hispidulo, humeris infuscatis, breviter plicatulis; subtus cum pedibus rufescens.* — Ile Bourbon (*Coquerel*).

Var. : *unicolor, elytrorum costulis magis distinctis.*

La coloration verte des côtés est parfois d'un gris un peu roussâtre; les côtes des élytres sont très variables ainsi que les impressions qui sont assez souvent obliques.

Syzygops Coquerelii n. sp. — Long. 3 mill. (*rost. excl.*) — Forme du précédent, mais plus convexe et d'une coloration roussâtre due à de très petites écailles avec des taches d'un brun plus ou moins foncé sur les élytres, mélangées de quelques très petites taches de pubescence blanchâtre formant parfois des bandes plus ou moins obliques sur la partie postérieure; le corselet a 2 bandes brunes variables; les yeux sont plus gros, à peine séparés; le corselet est fortement et assez densément ponctué, presque ruguleux, les élytres sont plus convexes, moins rétrécies en arrière, assez fortement ponctuées en lignes régulières, mais sans côtes, ni stries, sauf sur les côtés. Les taches des élytres sont variables, le plus souvent elles sont éparses, mais parfois, après le milieu, une bande transversalement oblique, se

joignant aux flancs, et relevées en avant par une teinte brune, foncée. les petites taches blanches disparaissent souvent; les soies qui hérissent les élytres sont plus courtes. — Ile Bourbon (*Coquerel*).

C'est à cet ami regretté que je dois plusieurs individus de ces 2 espèces, qui ne peuvent se rapporter à celles déjà décrites.

Proictes pictus n. sp. — Long. 3 mill. (*rost. excl.*). — Ressemble assez au *Coquerelii* Fairm., mais notablement plus étroit, et différemment coloré en dessus; d'un roussâtre clair, un peu rosé par place, le corselet ayant sur le disque 2 bandes brunes très rapprochées, les élytres ayant chacune 2 bandes basilaires brunes assez courtes, un petit trait de même couleur sur les épaules avec une petite ligne transversale très courte de fines écailles d'un vert clair sur la base même, puis, un peu après le milieu, une assez grande tache brune un peu oblique, éloignée du bord externe, atteignant la suture, et une autre tache plus pâle, peu limitée, avant l'extrémité; les stries sont assez fortes, les intervalles légèrement convexes, la suture est un peu convexe, entièrement roussâtre, sauf une tache au niveau de la tache antéapicale; les flancs ont quelques maculations brunes: tout le dessus du corps couvert de petites soies roussâtres hérissées, assez courtes; les flancs de la poitrine, les côtés de l'abdomen et la base des fémurs sont couverts de fines écailles d'un vert métallique, les fémurs ont une faible tache brunâtre. — Madagascar; ma collection.

Je dois cette élégante espèce à l'obligeance de M. Bovie.

Taphrorhinus n. g.

Corps oblong-ovalaire, assez convexe. Tête assez large, courte, yeux globuleux, très saillants, rostre très court, rétréci en avant, confondu avec la tête; scrobes profonds, se terminant au devant des yeux, antennes insérées au milieu des scrobes, assez courtes, ne dépassant guère la base du corselet, le scape dépassant le milieu des yeux, le funicule assez grêle, 1^{er} article claviforme plus grand que le 2^e, massue ovalaire, obtuse à l'extrémité. Hanches antérieures contiguës, les intermédiaires peu séparées, saillie intercoxale large, très obtusément arrondie; les 2 premiers segments ventraux soudés, la suture à peine distincte, très faiblement angulée au milieu, plus longs ensemble que les 3^e et 4^e réunis. Pattes assez courtes et assez robustes, corbeilles ouvertes, tarsi larges, crochets soudés.

La place de ce nouveau genre est difficile à préciser; par son rostre

court, son scape ne dépassant pas les yeux, les crochets des tarsez sondés il se rapproche des *Edophronus*, mais le rostre est confondu avec la tête et rétréci en avant avec un sillon médian et le corps est ovalaire-oblong.

Taphrorhinus brevicornis n. sp. — Long. 6 mill. (rost. incl.). — *Oblongo-oratus, convevus, piceus, indumento subtilissime squamuloso cinerario-griseo dense vestitus; capite brevi cum rostro confuso, hoc brevi, antice attenuato, supra planato et fortiter cum fronte sulcato, antennis brevibus, rufescentibus, clara fusca; prothorace transverso, brevi, elytris valde angustiore, antice angustato, lateribus rotundato, basi fere recta, medio vix sensim obtuse angulato; scutello minutissimo, angusto, denudato; elytris ovatis, basi truncatis, ad humeros paulo obliquatis et extus sat angulatis, postice haud ampliatis, subtiliter punctulato-substriatulis, interrallis vix converiusculis, sutura paulo conveca; pedibus sat validis, brevibus, tarsis latis, unguibus conatis.* — Région de l'Androy (*Decorse*); ma collection.

Barianus scabrosus n. sp. — Long. 3 1 2 mill. (rost. excl.). — Plus court et plus large que le *B. uniformis* Fairm., dont il offre la vestiture, mais un peu plus sombre; la tête est plus plane, le rostre plus long, dénudé et convexe à l'extrémité, légèrement sillonné entre les antennes; le corselet a des bandes grises plus distinctes, il est un peu plus court et plus arrondi sur les côtés; les élytres sont plus arrondies en arrière, à stries plus marquées, les intervalles 3 et 5 relevés ainsi que la suture et garnis de tubercules assez distants, un peu ovalaires, plus saillants postérieurement, le 7^e intervalle à peine indiqué, la partie marginale peu régulièrement granuleuse. — Madagascar; donné par M. Bovie.

Rhynchomys n. g.

Genre se rapprochant des *Barianus* pour la forme générale, avec les scrobes apicaux un peu découverts en dessus, mais le rostre est plus large, les yeux sont plus saillants; plus écartés, et les antennes sont bien plus longues; le scape atteint le milieu du corselet et le funicule dépasse le milieu des élytres, les 2 premiers articles longs, subégaux, les suivants bien plus courts, la massue oblongue, acuminée, à peine plus épaisse, triarticulée; le corselet est court, pas plus large que la tête, bien plus étroit que les élytres qui sont très brièvement ovalaires, très convexes; elles sont hérissées de grands poils

raides, le reste du corps porte des soies assez courtes: les pattes sont médiocres, le 3^e article des tarsi est profondément bilobé, les crochets sont assez petits et soudés à la base.

Rhynchomys longicornis n. sp. — Long. 4 1/2 mill. (*rostr. incl.*). — *Orato-oblongus, convexus, fuscus, indumento griseo vestitus, prothorace vittis 3 dilute brunneis, paulo elevatis et playulis minutis griseis variegatis, undique setosus; capite brevi, cum rostro subtilissime asperulo et medio sulco tenui, apice obsoleto impresso, rostro plano, antice cir. angustiore, apice late emarginato; prothorace cir. transverso, antice et postice nequaliter parum angustato, lateribus leviter arcuatis, parum dense punctato-asperato, margine antico magis dense setoso; elytris brevissime oratis, longius hispidis, substriato-punctatis, intervallis planis, subtilissime coriaceis, dorso post medium et ante apicem albido-plagiato: subtilis cum pedibus concolor.* — Plateau de l'Androy (*De-corse*); ma collection.

Cet insecte ressemble beaucoup à certains *Peritelus*: il est remarquable par la longueur des antennes et surtout du scape. Il me paraît voisin des *Platycopes*, mais son rostre est plus large, plus déprimé, sans parler de la longueur des antennes.

Corecaulus n. g.

Ce genre paraît bien voisin des *Caulostrophus* par son rostre court, confondu avec la tête, à scrobes courts; mais ses antennes courtes, le scape atteignant seulement les yeux, la présence d'un écusson bien développé le rangeraient près de *Euryptopus* Sch., dont la forme est bien différente, analogue à celle des *Strophosomus*. La tête est large, sillonnée au milieu ainsi que le rostre, qui est fortement échancré au milieu, les yeux sont petits, saillants, le corselet court, transversal, les élytres oblongues-ovales, à peine plus larges à la base que le corselet, faiblement élargies en arrière, très arrondies et fortement déclives à l'extrémité: les hanches antérieures sont contiguës, les crochets soudés.

Corecaulus breviceps n. sp. — Long. 5 mill. (*rostr. excl.*). — *Orato-oblongus, convexus, postice levissime ampliatu, picus, indumento squamosulo farinoso-griseo dense vestitus; capite lato, brevi, cum rostro dense punctulato et medio sulco tenui impresso, rostro antice leviter attenuato, apice emarginato, latitudine brevior, scrobibus sulcatis, arcuatis, antennis rufescentibus, prothoracis marginem anticum*

haud superante, scapo oculum tantum attingente, funiculi articulo P ceteris longiore, his brevibus, clava sat crassa, ovula, infuscata: prothorace brevis, elytris vix angustiore, antice vix attenuato, lateribus fere rectis, dorso sat grosse sparsim punctato, margine postico utrinque late leviter sinuato, angulis acute retrorsis, elytrorum basin fere amplectantibus; scutello sat magno, paulo transverso, apice rotundato; elytris ad humeros valde obliquatis, valde convexis, apice sat fortiter declivibus, leviter striatulo-punctatis, intervallis planis; subtus cum pedibus concolor. — Plateau de l'Androy (*Decorse*); ma collection.

Cet insecte rappelle tout à fait le *Caulostrophus Jareti* Reitt. de Grèce, dont il diffère, outre la brièveté du scape, par la forme du corselet et des élytres qui sont très arrondies et très déclives à l'extrémité.

Lagocaulus n. g.

Ce nouveau genre appartient au groupe des Brachydérides et se rapproche du g. *Edophronus* par son corps oblong, ses antennes dont le scape ne dépasse guère le bord postérieur des yeux, les crochets des tarses soudés et le rostre court, peu à peu rétréci en avant, plane en dessus; mais il est un peu plus long que la tête et les yeux sont convexes, saillants: le corselet n'est pas transversal, les élytres sont oblongo-ovales avec les épaules effacées, les tarses sont assez courts, assez larges, et le 4^e article n'est pas très allongé. — Les scrobes sont arqués, mais non brusquement, et paraissent également réunis en dessous par un sillon transversal. Le faciès est celui d'un très petit *Brachyleres*.

Lagocaulus latifrons n. sp. — Long. 4 1/2 à 5 mill. — *Oblongus, sat fortiter convexus, fuscus, indumento subtilissime squamuloso griseo-cinerascente aut lutoso-griseo dense vestitus, lateribus dilutior, prothorace lineis aut vittulis dilute brunneis longitudinaliter signato, mediana plus minusve abbreviata aut obsolescente, elytris maculis brunneis minutis numerosis, plus minusve confluentibus variegatis; capite lato, medio sulculo tenui, in rostro prolongato signato, oculis sat minutis, convexis, valde distantibus, rostro plano, a basi leviter attenuato, apice sat acute emarginato et interdum squamulis minutissimis metallinis sparsato, antennis squalide infescentibus, clava dense griseo-sericea, basi fusca: prothorace longitudine haud latiore, lateribus leviter arcuatis, dorso parum dense punctato, basi obsolete marginata: scutello vix perspicuo: elytris orato-oblongis, subtiliter punctulato-striatulis, intervallis convexiusculis, ad latera planis, subtilissime coriaceis et setulis*

minutissimis brevibus sparsutis: subtus cum pedibus concolor, immaculatus, his validiusculis, femoribus paulo clavatis. — Madagascar; obligeamment donné par M. Bovie.

Lagocaulus femoratus n. sp. — Long. 4 mill. — Même forme que le précédent, mais coloration plus sombre, d'un gris cendré plus intense avec de nombreuses taches d'un brun noirâtre plus ou moins confluentes; la tête et le rostre sont moins plans, finement rugueux, le sillon médian peu marqué, le rostre est parsemé de fines écailles métalliques, les antennes sont d'un brun foncé; le corselet est plus large, transversal, plus arrondi sur les côtés, ruguleux avec une ligne médiane saillante; les élytres sont plus fortement striées, avec les interstries plus convexes, plus ruguleux, presque granuleux, les côtes sont un peu grêles avec les taches plus rares, les pattes sont concolores, les fémurs antérieurs sont fortement renflés. — Majunga; un seul individu donné par mon ami le Dr Puton.

Saurophthalmus n. g.

Ce dernier genre présente le faciès des vrais *Stigmatrachelus*, un corps un peu allongé, un rostre assez court, un corselet impressionné, des élytres à stries largement ponctuées, et les segments ventraux de même proportion; mais il en diffère notablement par les yeux qui, au lieu d'être assez petits et peu convexes, sont assez gros, globuleux et extrêmement saillants en dehors, la tête se dilatant de chaque côté en un gros tubercule en dehors duquel sont portés les yeux; le rostre est carré, plus étroit que la tête dont il est séparé par un sillon transversal droit, les scrobes sont obliquement descendants, profonds et courts, les antennes sont insérées presque à leur extrémité, elles sont grêles, à en juger par les premiers articles, le scape est très grêle, épaissi seulement à l'extrémité, le 1^{er} article du funicule n'est pas plus court, mais plus gros à l'extrémité que le 2^e, les autres manquent; le corselet a la même forme, mais les sillons sont représentés chacun par deux petites fossettes; l'écusson est à peine distinct; les pattes sont semblables.

Saurophthalmus oxyops n. sp. — Long. 9 mill. (*rost. excl.*). — *Oblongus, convexus, fuscus, indumento griseo-cinereo dense vestitus, opaculus; capite lato, utrinque inflato, oculis globosis extus productis, fronte medio breviter sulcata utrinque rugosa, rostro paulo depresso, lateribus leviter carinato; prothorace elytris angustiore, conico-truncato, medio et utrinque bifoveato, margine antico recto, postico profunde*

bisinuato: scutello minutissimo. nigro: elytris oblongis, ad humeros paulo angulatis, sed extus haud angulosis, postice paulo compressis, striis parum impressis, punctulatis, sed punctis majoribus fuscis laeve sparsulis, sutura postice magis elevata: pedibus obscurioribus, femoribus tibisque medio metallico-griseis. — Madagascar; ma collection.

Stigmatrachelus angulifer n. sp. — Long. 7 1/2 mill. (rost. erel.). — Oblongus, sat convexus, indumento lutoso vestitus, lituris piceolis variegatus: capite latiusculo, fronte medio sulcata, rostro breviusculo, apice obtuso, medio sulcatulo; prothorace transverso, antice angustato, medio sulco denudato profunde impresso et utrinque sulcis minoribus comitato; scutello minutissimo: elytris oblongo-oratis, basi utrinque obliquatis et extus angulosis, modice punctulato-striatis, intertallis convexiusculis, basi alternatim paulo magis elevatis, basi paulo brunneo nebulosis, medio macula oblique transversa, ad suturam cum macula altera angulatim conjuncta brunnea, antice sat limitata, postice dilacerata, parte post medium irregulariter maculosa: subtus cum pedibus dilute piceolis, femoribus posticis medio pallidis. — Madagascar; donné par M. Bovie.

Ressemble un peu au *biarcuatus*, mais le corselet est très différent: voisin du *cinerarius* Fairm., mais plus petit et différemment coloré.

Stigmatrachelus biarcuatus n. sp. — Long. 8 mill. (rost. erel.). — Oblongus, sat convexus, indumento dilute cervino vestitus et lituris piceolis variegatus, prothorace vittis 2 dorsalibus approximatis et utrinque maculis aliquot, elytris basi macula transversa arcuata, medio vitta transversali nebulosa et macula ante apicem piceolis, fronte inter oculos breviter striata, rostro sat oblongo, medio obsolete linea obscura signato, apice profunde emarginato, antennis piceis, sat elongatis, scapo oculorum medium attingentibus, funiculi articulo 1° apice incrassato, secundo haud longiore, clava orato-oblonga, sat acuminata; prothorace transverso, antice paulo angustiore, haud sulcato, nec foveolato, basi fortiter bisinuato; scutello mediocri: elytris orato-oblongis, post medium angustatis, striatulo-punctatis, punctis bene impressis, intervallis pluriusculis, subtiliter densissime squamulosis, lituris piceolis paulo retulinis; subtus cum pedibus auroso-squamosulus, segmento centrali 2° duobus sequentibus conjunctis paulo brevior, femoribus paulo clavatis. — Madagascar; ma collection.

Par le genre de coloration et le corselet sans sillon, cette espèce pourrait se rapprocher des *S. Perrieri*, *proximus*, etc., mais le corps est bien plus étroit.

Stigmatrachelus quadripictus n. sp. — Long. 12 mill. (*rost. excl.*). — Forme du *scutulatus*, mais d'une coloration très différente, d'un roussâtre obscur, plus clair sur la tête et le corselet, les élytres plus foncées, ayant chacune 2 taches blanchâtres mal limitées, l'une avant, l'autre après le milieu, un peu transversales, s'effaçant avant la suture, le reste couvert de petites taches brunâtres, oblongues, peu serrées, quelques-unes sur les taches blanchâtres, le corselet est aussi un peu brunâtre sur les côtés; la tête est assez large, finement sillonnée au milieu, séparée du rostre par un sillon bien marqué, très obtusément angulé, le rostre court, ayant au milieu un sillon noir qui se bifurque en avant en laissant un écartement déprimé, d'un brun noir brillant; les antennes sont assez grêles, le dernier article du funicule n'est pas plus large que les autres; le corselet est assez court, bien plus étroit que les élytres, rétréci en avant à partir du milieu, avec un fort sillon transversal antérieur, la partie postérieure finement sillonnée au milieu, ayant une faible impression de chaque côté; les élytres ont des stries médiocrement profondes, mais fortement ponctuées, les intervalles un peu convexes, la suture plus saillante à l'extrémité; le dessous est sans taches, le métasternum a une profonde fossette au milieu, le 2^e segment ventral est aussi long que les 2 suivants réunis. — Madagascar; ma collection.

Stigmatrachelus scutulatus n. sp. — Long. 8 mill. (*rost. excl.*). — Forme de l'*H. ornatus*, mais un peu plus court, d'un brun noir, couvert d'un enduit gris blanchâtre, parsemé de nombreuses petites taches d'un brunâtre très clair, irrégulièrement disposées; tête séparée du rostre par un sillon obtusément angulé, ayant, entre les yeux, un court sillon longitudinal, plus profond en avant, brièvement dénudée au sommet, yeux médiocres, peu saillants, rostre s'élargissant en avant, largement échancré à l'extrémité avec les bords finement ciliés, scrobes assez fortement arqués, antennes grêles. 2^e article du funicule plus long que le 1^{er}, 7^e non élargi, bien distinct de la massue qui est brune; corselet bien plus étroit que les élytres, peu rétréci en avant, un peu rugueux, ayant au milieu de la base un court sillon et, de chaque côté, une courte fossette avec, en avant, un point oblong, bord postérieur un peu bisinué; élytres en ovale court, très convexes, un peu angulées aux épaules, à stries ponctuées peu marquées, les points écartés assez gros, et plus enfoncés vers la base, intervalles presque plans ou à peine convexes; pattes assez fortes. — Madagascar, donné par M. Bovie.

Les petites taches brunâtres se fondent parfois en une teinte plus

ou moins étendue, et le tour des points paraît d'un gris bleuâtre très clair.

Cet insecte a tout à fait le faciès des *Hommaconychus*, mais le 2^e segment ventral est aussi long que les 2 suivants réunis et le 7^e article du funicule est aussi grêle que les précédents. Le corselet est transversal et ne présente qu'un court sillon au milieu de la base et une courte impression de chaque côté.

HOMMAEONUCHUS Faust. Stett. ent. Zeit., 1890, p. 169.

Ce genre détaché des *Stigmatrachelus* comprend quelques espèces voisines de *Formatus* OL., répandu dans les collections, et qui diffèrent par le bord supérieur des scrobes touchant le bas des yeux, la saillie intercoxale plus étroite, le 2^e segment ventral à peine différent du 3^e pour la longueur et le 7^e article du funicule transversal. Les deux premiers caractères ne paraissent guère marqués; on peut ajouter que le corps est plus massif, le corselet sans carène médiane et sans sillons latéraux, et les élytres plus larges. Les antennes sont aussi moins grêles, les derniers articles du funicule sont plus courts et plus carrés, le dernier est rarement plus transversal que les autres.

Le type du genre est l'espèce suivante que je ne connais pas.

H. LEPIDUS Faust., l. c. — Long. 40 mill. — *Late ovatus, convexus, niger, dense livido-squamosus et setosus; capite, rostro fasciisque elytrorum squamis griseis minutis sparsim vestitis; oculis haud prominentis; fronte plana confertim punctata, canaliculata; rostro latitudine longiori, pterygiis parum dicaricatis, carinato, apice triangulariter exciso; articulo 1^o funiculi secundo longiori, 7^o transverso reliquis latiori; prothorace transverso, dorso palrinato, longitudinaliter utrinque basin versus brevissime obsoleteque impresso; elytris ut in ornato formatis sed minus convexis, striis modice profundis, interstitiis paulo convexioribus; corpore subtus pedibusque nigro-maculatis.* — Madagascar.

Ressemble à *Formatus*, mais la tête et le rostre sont plus étroits, les yeux moins saillants, le 1^{er} article du funicule est de moitié plus long que le 2^e, le 7^e 2 fois aussi large que long et adhérent à la massue; le dessin des élytres est analogue, consistant en taches foncées qui forment des bandes transversales interrompues, zigzagüées, serrées chez *Formatus*, très écartées et autrement garnies chez *lepidus*, étant couvertes de soies obliques, noires sur les taches foncées, blanchâtres sur les places claires.

Le *Stigm. flexuosus* Pasc., Journ. Linn. Soc., 1886, p. 324, avec le 7^e article du funicule large, mais ayant le dessus et le dessous du corps glabre et sans taches, appartient vraisemblablement au genre *Homaeonychus*.

Homaeonychus fasciatus n. sp. — Long. 12 mill. (*rost. excl.*). — Forme de *ornatus*, mais couvert d'un enduit jaune roussâtre avec des taches d'un brun peu foncé, le corselet presque entièrement de cette dernière couleur sauf sur les côtés et en avant, les élytres avec des bandes très irrégulières, une oblique près des épaules, une avant le milieu, commune sur la suture dorsale, de chaque côté en arrière, naissance à une tache qui rejoint le bord externe par échelons, une autre commune après le milieu, transversale, n'atteignant pas le bord externe, et une autre oblique sur les côtés en arrière; la tête est séparée du rostre par un sillon angulé et a un très court sillon entre les yeux, le rostre est un peu élargi en avant, rugueusement ponctué, caréné au milieu et sur les côtés, les antennes sont brunes, médiocrement grêles, les 4 derniers articles du funicule sont plus courts que les autres, un peu transversaux, le dernier pas plus, non accolé à la massue; le corselet est bien plus étroit que les élytres, peu rétréci en avant, ayant au milieu de la base une fossette assez profonde, un peu impressionné de chaque côté; les élytres sont assez finement, mais nettement striées, les stries à peine ponctuées, les intervalles légèrement convexes: le dessous est concolore, l'abdomen dénudé sauf le 1^{er} et le dernier segment, le 2^e à peine plus long que le suivant, les pattes sont assez robustes, mélangées de jaune et de brun. — Madagascar; ma collection.

Homaeonychus fusciorufus n. sp. — Long. 10 mill. (*rost. excl.*). — Forme et coloration du *fasciatus*, mais plus étroit, un peu comprimé latéralement; le front est finement ponctué avec une forte impression ou fossette entre les yeux, séparé du rostre par une ligne déprimée peu distincte; celui-ci un peu dénudé mais non élargi à l'extrémité, finement caréné au milieu; les antennes brunes, assez grêles, les derniers articles du funicule aussi larges que longs, le 7^e à peine transversal; le corselet près de moitié plus étroit que les élytres, assez fortement rétréci en avant, ruguleux, avec une tache médiane noire presque en forme de croix à branches larges, au milieu une fine carène longitudinale et 2 taches noires sur les flancs de chaque côté, sans impressions latérales; élytres à stries peu profondes, assez fortement ponctuées dans la moitié basilaire interne, à peine sur les côtés et à

l'extrémité, les intervalles un peu convexes, à taches presque semblables, mais plus grandes et plus lisses; côtés de la poitrine tachés de noir, l'abdomen un peu dénudé dans le milieu, le 2^e segment ventral un peu plus long que le 7^e, fémurs largement tachés de noir au milieu. — Ampasiména (*Cotta*).

Homaeonychus proximus n. sp. — Long. 9 mill. (*rost. excl.*). — Ressemble beaucoup au *fasciatus*, plus petit, plus étroit, un peu comprimé sur les côtés, d'une coloration analogue, mais assez différente en apparence, d'un brun roussâtre peu foncé avec des taches d'un fauve grisâtre clair, la tête ayant deux bandes de cette couleur qui couvre les côtés du corselet en se rejoignant presque au bord antérieur, les élytres ayant une tache oblongue près de l'écusson, une bande transversale après le milieu, formée de 6 taches accolées, inégales, n'arrivant pas à la suture qui porte une tache commune oblongue, une autre bande transversale après le milieu, formée également de 6 taches inégales accolées, puis une tache suturale commune et une terminale précédée par 2 très petites taches, toutes ces bandes et taches bordées très étroitement de brun; la tête est finement ruguleuse, sillonnée entre les yeux, séparée du rostre par un sillon angulé, le rostre est rugueusement ponctué, caréné au milieu et sur les côtés, dénudé, les antennes sont assez robustes, le 7^e article du funicule est un peu transversal, presque accolé à la massue; le corselet est légèrement rétréci en avant, ruguleusement ponctué, très finement caréné au milieu, à peine impressionné de chaque côté; les élytres ont la même forme que celles du *fasciatus*, striées de même avec les intervalles un peu plus convexes; le dessous et les pattes sont mélangés de brun et de roussâtre, le 2^e segment ventral à peine plus long que le 3^e. — Madagascar; ma collection.

Homaleptops duplicatus n. sp. — Long. 14 à 16 mill. (*rost. excl.*). — Ressemble extrêmement aux individus ♂ de l'*H. Perrieri* Fairm. (1), chez lesquels la tache basilaire des élytres se prolonge en une étroite bande sur le disque des élytres; mais ici la bande est tout à fait droite, non élargie à la base, doublée d'une bande plus étroite, de longueur variable, sur le milieu des côtés, à la base, avec le bord externe étroitement marginé de pubescence blanchâtre; les élytres ont des côtes plus saillantes, lisses, les intervalles ont des gros points carrés, réguliers avec des intervalles lisses, et non finement striolés

(1) Ann. Soc. ent. Belg., 1898, p. 486.

en travers; le corselet est semblable; la tête est finement striolée-punctuée avec un court sillon entre les yeux et le rostre est légèrement convexe au lieu d'être aplani. — Diégo-Suarez; ma collection.

Adisius n. g.

Ce nouveau genre a une grande ressemblance avec le *G. Magdalis* dont il diffère notamment par le pygidium caché sous l'extrémité des élytres, le corselet à bord postérieur faiblement bisinué, non saillant au milieu, à angles postérieurs non saillants et l'écusson extrêmement petit; le rostre est un peu plus épais, plus droit, les scrobes commencent au milieu, elles sont linéaires et atteignent la base; les antennes sont à peu près les mêmes; le corselet est plus ample, plus large, plus arrondi sur les côtés formant un peu le col en avant; les élytres sont légèrement striées-punctuées; les fémurs sont mutiques, ou dentés seulement chez les ♂.

Adisius rufinus n. sp. — Long. 3 mill. (*rost. excl.*). — *Parum oblongus, sat convexus, fulvo-rufus, subtiliter sat dense fulvo-pubeus, rix nitidulus, rostro apice, antennarum clara et prothoracis margine antico angusto paulo fumatis, metasterno infuscato; capite cum rostro dense punctulato, hoc elongato, modice gracili, apice paulo latiore, lineis tribus tenuiter elevatis, mediana evidentiore, oculis depressis, antennis gracilibus; prothorace transverso, elytris rix angustiore, antice contracto, lateribus rix arcuatis, dorso dense ac subtiliter punctulato-granuloso, antice transversim obsolete impresso, basi fere recta; scutello minutissimo, infuscato; elytris sat brevibus, ante medium postice attenuatis, apice conjunctim rotundatis, subtilissime punctato-striolatis, basi paulo evidentioribus, intervallis planis, dense subtiliter punctulatis, intervallo externo postice magis convexo, sutura paulo elevata; subtilus subtiliter punctatus, pedibus brevibus, sat validis.* — Bélabbé (H. Perrier).

Adisius piceolus n. sp. — Long. 3 1/2 mill. (*rost. excl.*). — Ressemble au précédent, mais un peu plus grand, plus oblong, brunâtre avec les élytres plus claires; le rostre est plus robuste, ayant aussi 3 lignes élevées, la médiane bien plus saillante; le corselet est moins court, légèrement atténué en avant jusqu'à l'étranglement, la surface est densément ruguleuse; les élytres sont fortement angulées aux épaules, se rétrécissent après le milieu, leur extrémité est brusquement arrondie, presque tronquée, les lignes ponctuées sont bien visibles, presque striées, s'effacent peu à peu vers l'extrémité, les intervalles

sont plans, densément ponctuées, un peu ruguleux, le 3^e est un peu plus large à la base avec une tache pubescente pâle, une tache semblable sur les épaules, ainsi que vers l'extrémité des 5^e et 7^e intervalles et 1 ou 2 très faibles sur les côtés; la suture est un peu convexe et les deux premières stries sont bien marquées à l'extrémité; le dessous est finement ponctué; tout le corps est couvert d'une pubescence très fine, courte, peu serrée. — Bélumbé (*H. Perrier*).

La coloration varie du brun roussâtre au roux assez clair.

Adisius Perrieri n. sp. — Long. 4 à 4 1/2 mill. — Ressemble aussi au *rufinus*, mais bien plus grand, plus long, plus brillant avec le corselet ayant trois bandes et les élytres de nombreuses taches d'un brun de poix; la tête est finement ponctuée, un peu déprimée entre les yeux, le rostre est plus robuste, densément et finement ponctué, portant 3 lignes élevées qui s'effacent à l'extrémité; le corselet est finement et très densément ponctué, assez brusquement rétréci en avant, un peu déprimé transversalement dans sa partie antérieure, les élytres ont des stries à peine marquées, finement ponctuées avec les intervalles plans, finement mais densément et presque ruguleusement ponctués, un peu convexes seulement à la base et sur les côtés, où les stries sont plus marquées; le dessous est brunâtre, les pattes d'un roux assez clair, les antérieures plus robustes avec les fémurs ♂ épais et assez fortement angulés en dessous. — Ankarahitra (*H. Perrier*).

La coloration de cet insecte rappelle celle de la plupart des *Dorytomus* de nos pays.

Alcides biornatus n. sp. — Long. 4 1/2 mill. (*rost. excl.*). — *Oratus, valde convexus, piceo-fuscus, elytris interdum magis piceis, ante apicem macula transversali rubiginoso-tomentosa parum regulariter ornatâ, prothorace lateribus et antice plus minusce griseo-puberulis; capite dense punctulato, interdum inter oculos striola signato, rostro valido, dense punctato, fere rugosulo, apice laevi, antennis piceis; prothorace transverso, antice valde angustato et sat fortiter constricto, rugosulo, antice fortiter transversim sulcato, margine postico profunde bisinuato, lobo medio truncato-producto; scutello brevissimo; elytris ad humeros paulo ampliatis, inde angustatis et apice conjunctim rotundatis, basi valde lobatis, dorso seriâtim foreatis, intervallis subtiliter asperulis, alternatim paulo elevatis, apicem versus vage striatis; subtus prosterno antice et lateribus et metasterno lateribus dilute lutoso-tomentosis, pedibus brevibus, validis, femoribus anticis ♂ denticulo subtus armatis.* — Fort-Dauphin; donné par M. A. Lajoye.

Ressemble un peu à *Phaenopterus* de Natal, mais plus court, plus trapu et bien distinct par les fossettes des élytres ainsi que par la tache antéapicale.

Desmidophorus dorsatus n. sp. — Long. 8 mill. (*rostr. excl.*). — *Oratus, valde convexus, fuscus, indumento pilosulo griseo-cinerecente dense vestitus, elytris plaga magna picea partem magnam basalem obtegente, antice paulo dilutiore et ad latera angustiore, prothorace basi medio picescente; capite cum rostro ferrugineo tincto, inter oculos leviter bituberoso, rostro crasso, apice paulo dilatato; prothorace transverso, elytris parum angustiore, antice fortiter constricto, dorso fere bigibboso, medio postice sulcutulo, lateribus medio fere angulatis et longius pilosis, margine antico medio bigranoso; elytris sat brevibus, basi parum lobatis et ad humeros rix angulosis, parum fortiter striatis, intervallis alternatim paulo magis convexis et piceo-tuberosis, parte apicali griseo-tuberosa, undique pilis griseis laevibus, apice densius hirtis; pedibus brevibus, crassis, piceo et griseo variegatis, tibiis anticis latis, arcuatis, compressis.* — Ankarahitra (H. Perrier).

Se rapproche du *luteostis* Fairm., par la saillie humérale à peine marquée, mais le corselet est fortement étranglé en avant et les élytres ont des tubercules peu marqués.

Desmidophorus omissus n. sp. — Long. 12 mill. (*rost. excl.*). — Ressemble beaucoup à un très petit individu du *D. rinosus* Fairm., la coloration et les tubercules de la base sont presque semblables, mais les élytres sont plus courtes, les tubercules de la base sont plus faibles, formés de soies plus courtes et plus rousses, les épaules sont bien moins garnies, la 1^{re} rangée transversale de tubercules est située plus près du milieu, les points sont bien moins gros, les intervalles moins granuleux; le corselet est percé de gros points, avec les intervalles rugueux au lieu d'être fortement rugueux avec des gros points épars; les flancs et les pattes sont garnis de poils roux, les tibiaux un peu annelés de poils blanchâtres; la tête et le devant du corselet ont aussi des poils roux mais courts, et peu serrés. — Baie d'Antongil; ma collection.

Trapheocorynus inflatus n. sp. — Long. 40 mill. (*rost. excl.*). — *Oblongo-oratus, valde convexus, lateribus compressus, fuscus, opacus, fuliginoso tinctus elytris, post medium vitta lata squalide albidu-squamosa ornatis; capite convexo, sat fortiter punctato, vertice nigro, fronte rufo-pubescente, oculis semi-occlis, rostro basi sat dense punctato et leviter carinulato, apice laevi nitido; prothorace parum*

transverso, elytris angustiore, lateribus rotundato, antice angustato, dorso laeve asperato, antice breviter arcuatum impresso, medio et ad latera squamulis lutosiis sat irregulariter maculato; scutello rubiginoso-squamoso; elytris oratis, ad humeros sat rotundatis, dorso leviter punctato-striatis, intervallis alternatim elevatis, sed post basin transversim interruptis et depressiusculis, utrinque tuberculis 4 fusco-reutulinis:: a depressione separatis, rugulosis, setulis pallidis brevibus sparsatis, lateribus haud costatis, rubiginosis, sat subtiliter granulatis et rugosulis, granulis apice rarioribus et paulo majoribus; pedibus concoloribus, femoribus rubiginoso tinctis, valde clavatis et subtiliter dentatis. — Ampasiména; ma collection.

Ressemble un peu à l'*Itlogporus transversus* Fairm., mais plus massif avec les élytres plus brièvement ovalaires, tuberculées à la base, plus arrondies aux épaules, interstries alternativement relevés.

Megamastus apicatus n. sp. — Long. 10 mill. (*rost. except.*). — Ressemble extrêmement à un *M. asperatus* Fairm., de moyenne taille et très défraîchi. car l'unique individu que je décris est d'un brun noirâtre avec des traces de squamules roussâtres sur l'écusson serrées sur la partie apicale des élytres où elles forment une assez grande tache terminale; le corps est plus étroit, plus parallèle, les côtés du corselet sont parallèles, arqués seulement en avant, au lieu d'être arrondis, la surface présente quelques soies squamuleuses hérissées, plus nombreuses sur les côtés en avant, le bord antérieur a également 2 petites saillies, le dos présente en avant une courte carène et n'a pas d'impression au milieu du bord postérieur; les élytres sont plus longues, moins angulées aux épaules, elles ont des lignes faiblement convexes, ne dessinant des côtes un peu marquées qu'à l'extrémité, parsemées de fines granulations avec 5 ou 6 tubercules plus marqués de chaque côté et 2 autres sur la partie apicale, des stries très fines; le dessous est presque entièrement recouvert d'une pubescence rousse avec les côtés un peu dénudés. — Antsikabara. Donné par M. Fabbé Carret.

Sympiezopus alboniger n. sp. — Long. 8 mill. (*rost. excl.*). — *Breviter orato-rhomboidens, fortiter convexus, ater, apacus, subtiliter rubiginoso pubescens, prothorace utrinque vitta marginali infra descendente, macula minuta in baseos medio, scutello, elytrorum vitta basali transversa, dentata, ad humerum interrupta et plaga magna apicali, antice angulosa dense albosquamosulis, pectore utrinque late et abdomine lateribus albo maculosis; capite convexo, oculis medio fere conti-*

guis, inter oculos interdum macula minuta alba; prothorace conico-truncato, basi elytris haud angustiore, antice valde angustata, scutello orato, elytris cuneatis, apice obtusis, striatis, striis postice fere oblitteratis, intervallis planis; pedibus sat validis, femoribus albo maculatis et acute dentatis. — Diégo-Suarez; ma collection.

Remarquable par son corps robuste et surtout par la disposition tranchée des couleurs noire et blanche.

Idernus n. g.

Canal rostral à bords verticaux, s'arrêtant à peine entre les hanches intermédiaires, sans être limité par le mésosternum, les 4 hanches postérieures très écartées. Métasternum court, assez concave. Saillie intercoxale largement obtuse, 2^e segment ventral aussi long que le 1^{er}, égal aux 2 suivants réunis. Corps très large, convexe, corselet très rétréci en avant, bord antérieur un peu saillant, lobes oculaires nuls. Pattes assez robustes, courtes, un peu comprimées; tibias bien plus courts que les fémurs, ceux-ci fortement dentés, tibias antérieurs angulés en dedans, les postérieurs en dehors, après la base et avant l'extrémité qui est terminée par un fort crochet externe et une très petite épine interne, 3^e article des tarsi très large, entier, crochets rapprochés, mais non soudés.

Le corps de cet insecte est couvert de saillies mucorées assez curieuses; il est remarquable par sa forme trapue et semble se rapprocher des *Rhynchodes*, *Cyamobolus*, bien que son faciès soit fort différent.

Idernus plagiatus n. sp. — Long. 7 1/2 mill. (*rost. excl.*). — *Late oratus, crassus, converus, piceus, capite cum rostri basi dense cervino-pubescente, prothorace squalido-cervino squamosulo, disco denudato, elytris squalido-cervino crustulosis, playa circascutellari transversim quadrata denudata, prothoracis disco postico similiter denudato: capite summo denudato, nigricante, antice cum rostro pube rufescente dense vestito: prothorace transverso, basi elytrorum basi haud anteriore, antice a medio fortiter angustato, dorso inaequali, punctis grossis sparsato, intervallis rugatulis, utrinque ad latera sat fortiter angulato et antice sat fortiter compresso, margine postico fere recto, medio ad scutellum fere indistincte anguloso: hoc transverso, nudo, paulo depresso: elytris latis, brevibus, ad humeros paulo angulatis degradatim angustatis, subtiliter punctato-striatis, basi et extus fortiter, intervallis planis, sed granatis et laeve irregulariter tuberculatis, gravis et tuberculis*

tulosos-floccosis; pedibus brevibus validis, paulo compressis, femoribus brevibus validis, paulo compressis, femoribus breviter dentatis. — Baie d'Antongil; ma collection.

Mataxus binigratus n. sp. — Long. 6 mill. (rost. excl.). — *Oratoblongus, valde convexus, compressiusculus, fusco-fuliginosus, opacus, intervallis grosse punctatis, elytris utrinque ante apicem macula ovali velutina ornatis; capite convexo, subtiliter asperato, rostro punctato, medio leviter carinato; prothorace rix transverso, antice a medio angustato, lateribus postice fere parallelis, dorso sat fortiter parum dense asperato, lateribus fortius, setulis minutissimis fuliginosis sat dense vestito, parte antice fere laevi, lobis ocularibus magnis, basi recta; elytris oblongo-oratis, basi truncatis, post medium gradatim angustatis, ad humeros rotundato-angulatis, dorso grosse substriato-punctatis, punctis grossis, parum densatis; intervallis leviter convexis, subtilissime asperatis, setis pallidis sparsutis, suturam versus et apice magis elevatis; subtus cum pedibus similiter coloratus et vestitus, pectore lateribus sat fortiter punctato, pedibus sat magnis, femoribus dente valido acuto subtus armatis, tibiis posticis basi arcuatis.* — Antsikabara, Madagascar N. O. — Découvert par M. l'abbé Carret. Voisin du *C. cavernosus* Fairm. (1), mais un peu plus petit, plus étroit, à corselet sans carène médiane et à élytres moins grossièrement ponctuées, ayant une tache noire antécapitale.

Mataxus cribripennis n. sp. — Long. 7 mill. (rost. excl.). — *Oblongus, convexus, piceo-niger, nitidus, glaber; capite convexo, dense punctato, cum rostro paulo rufescente, rostro paulo rufescente, rostro basi dense punctato, apice laevi, nitidior; prothorace transverso, elytris rix angustior, antice tantum angustato, fortiter sat dense punctato, antice transversim impressiusculo et laevior; scutello punctiformi; elytris oblongo-oratis, ad humeros angulatis, post medium attenuatis magis piceis et postice leviter dilatioribus, foreolis regulariter seriatis impressis, intervallis convexiusculis, basi breviter paulo punctulatis, alutaceis, apicem versus setulis griseis signatis; subtus grosse punctatus, pedibus piceis, punctatis, pedibus piceis, punctatis, setosis, femoribus subtus minus fortiter dentatis.* — Ankarahitra (H. Pevrier).

D'une forme plus oblongue que ses congénères, d'une coloration plus noire, mais d'une ponctuation analogue avec les intervalles des points presque plans.

(1) Ann. Soc. ent. Fr., 1899, p. 496.

De petits individus (5 à 6 mill.) ne diffèrent que par les pattes plus faibles et les fémurs non dentés en dessous. Je crois que ce sont des ♀.

Quelques individus présentent des poils roussâtres à l'extrémité des élytres.

Mataxus latiusculus n. sp. — Long. 9 mill. (*rost. excl.*). — *Ocalis, sat crassus, niger, nitidus, indumento picco-fuliginoso opaco dense vestitus, fusco-relutino playiatim tincto, prothorace linea media postica et utrinque puncto discoïdali albidis signato, elytris setulis squamosis albis laxè vestito; capite convexo, dense punctato, punctis brevissime setosulis, oculis fere occultis, rostro basi sat fortiter punctato, pubescente, subcostulato, dein denudato, nitido, subtiliter punctulato: prothorace transverso, elytris angustiore, antice a medio angustato, grosse sat dense punctato, intervallis sat convexis, subtiliter asperulis, parte antice tenuius ac densius punctato, margine antice pallido-setoso, margine postico medio obtuse lobato; scutello convexo, nigro, nitido; elytris brevibus, basi fere truncatis, ad humeros angulatis, post medium angustatis, foreis subquadratis regulariter seriatis, intervallis convexis, subtilissime coriaceis; subtus fuscus, opacus, grosse punctatus, pectore, abdominis lateribus, segmentis 2^o et 5^o totis ferrugineo-pubescentibus, pedibus similiter pubescentibus, picco annulatis, femoribus breviter sat late dentatis.* — Ankarahitra (*H. Perrier*).

Plus grand et plus large que le *M. terrulentus* Fairm., d'une coloration assez analogue, mais avec une ponctuation bien plus grosse et plus profonde, les élytres sont plus courtes, moins fortement angulées aux épaules, les intervalles des fossettes sont plus convexes et plus unis, l'extrémité des élytres est plus obtuse.

Mataxus interstitialis n. sp. — Long. 6 1 2 mill. — Ressemble beaucoup au *M. latiusculus*, mais notablement plus petit, moins large, sans ligne, ni points blanchâtres au corselet; celui-ci est plus étroit, moins grossièrement mais plus densément ponctué avec une petite ligne médiane un peu élevée; les élytres ont aussi des séries de gros points, moins grands, moins carrés, plus serrés, formant presque des stries avec les intervalles plus étroits, un peu plus relevés, surtout à la base, les gros points séparés par des rebords saillants qui entament plus ou moins les interstries; la coloration est d'un brun noirâtre presque mat avec une quantité de petites soies ferrugineuses très courtes. — Environs de Suberbieville (*H. Perrier*).

Mataxus fulvotinctus n. sp. — Long. 5 mill. (*rost. excl.*). — Res-

semble au *terrulentus* Fairm., même taille et même genre de coloration, mais un peu plus large et plus sombre; le corselet est notablement plus large, plus grossièrement ponctué, teinté de ferrugineux; les élytres sont plus ovalaires, plus courtes, à stries plus grossièrement ponctuées, avec les intervalles relevés, surtout vers la suture et à la base; elles sont moins tachetées et la couleur des taches est d'un roussâtre obscur; les pattes sont plus robustes, plus grandes et les fémurs plus fortement dentés. — Ankarahitra (*H. Perrier*).

Mataxus posticus n. sp. — Long. 6 1/2 mill. (*rost. excl.*). — Ressemble au *terrulentus* Fairm., mais plus étroit; le corselet est plus large, plus arrondi sur les côtés, à ponctuation semblable avec les intervalles moins relevés; les élytres sont plus allongées, plus brunes avec une fascie transversale d'un fauve sale occupant presque le tiers apical, ayant quelques macules brunes; elles ont aussi des séries de fossettes carrées qui deviennent assez obsolètes à l'extrémité et sur les côtés, leurs séparations sont saillantes de même à la base, ce qui les rend presque granuleuses, les intervalles sont aussi relevés à la base et assez étroits, aplanis à l'extrémité; les fémurs sont aussi médiocrement dentés. — Ankarahitra (*H. Perrier*).

Mataxus longulus n. sp. — Long. 7 mill. (*rost. excl.*). — Plus grand et plus parallèle que le *posticus*, plus semblable au *terrulentus* pour la coloration des élytres qui sont plus régulièrement tachetées de roux brunâtre sur un fond d'un brun foncé; le corselet est aussi arrondi sur les côtés, mais au lieu de gros points ou fossettes il est couvert de granulations serrées avec quelques points et une fine carène sur la partie antérieure du disque; les élytres ont des lignes de points moins gros, formant presque des stries, la séparation des points également saillante, les interstries sont un peu plus convexes, notamment sur les côtés; les pattes sont plus robustes, les fémurs plus fortement dentés. — Madagascar; ma collection.

Mataxus angustus n. sp. — Long. 4 mill. — Ressemble assez au *longulus*, mais notablement plus petit avec le corselet moins arrondi sur les côtés, percé de gros points, un peu confluent sur la partie antérieure du disque, le devant du corselet est déprimé transversalement, très finement et densément ponctué; les élytres ont une coloration presque semblable, mais les points des séries sont bien plus petits, moins carrés, les intervalles, à peine relevés sauf à la base, les stries devenant presque granuleuses à l'extrémité; les fémurs sont à peine dentés en dessous. — Madagascar (*Raffray*); ma collection.

Baryssus n. g.

Ce genre, bien voisin des *Matarus*, en diffère par les segments ventraux dont les 2 premiers sont soudés, le 2^e aussi long que les 2 suivants réunis; les pattes ne diffèrent que par le 3^e article des tarsi qui est entier au lieu d'être bilobé, les fémurs sont également munis d'une épine en dessous; le rostre est reçu également dans un canal rebordé à l'extrémité par le mésosternum qui le sépare à peine du métasternum, lequel est sillonné au milieu; les lobes oculaires sont très saillants et recouvrent presque complètement les yeux; la saillie intercoxale est également large et obtusément arrondie. Le corps est plus oblong avec les élytres unies et presque tronquées à l'extrémité.

Baryssus callipygus n. sp. — Long. 8 mill. (*rostr. excl.*). — *Oblongus, convexus, fusco-piceus, indumento pubescente dense vestitus, opacus, elytris griseo-cinerascentibus, basi vitta transversali piceo-relicta, antice rufescente et apice macula terminali obscure rufa, antice vitta arcuata piceo-relicta marginata ornatis; capite convexo, cum rostro rubiginoso-pubescente, oculis fere obtectis; prothorace brevi transverso, elytris angustiore, lateribus rotundato, antice valde angustato, utrinque sinuato, antice bituberoso, tuberi piceo-relicta, rubiginoso tinctis, breviter setulosis, dorso late aspero-granuloso, lateribus setoso-squamoso; scutello sat minuto; elytris oblongis, ad humeros unguatis, apice sat abrupte declivibus, dorso punctato-lineolatis, basi utrinque bituberosis, intercallis alternatim obsolete cleratis, subtus piceus punctatus, segmento ventrali P medio oblongo impresso et vitidato, pedibus piceo-rufis, pubescentibus, femoribus medio vage grisescentibus, tarsorum articulo penultimo integro.* — Baie d'Antongil; ma collection.

Pachyonyx inaequalis n. sp. — Long. 4 1/2 mill. — Ressemble au *convexicollis* Fairm. pour la forme et le genre de coloration ainsi que pour la sculpture des élytres; il est couvert d'un enduit d'un gris sale, faiblement roussâtre, les élytres ayant de chaque côté, une tache oblique, élargie sur le bord, et une grande tache commune apicale d'un brun peu foncé, cette dernière plus claire et s'effaçant peu à peu; le corselet est brun avec les côtés roussâtres: il est transversal, fortement rétréci en avant, très peu convexe sur le disque, couvert de fines aspérités assez serrées, avec un tubercule médian, très déclive sur les côtés qui sont un peu tuberculés au milieu, le bord antérieur avec deux courtes rangées de soies squameuses; les élytres ont des stries peu profondes avec les intervalles alternativement relevés, un peu inégaux,

avec une espèce de crête oblique commençant au-dessous de l'épaule et se dirigeant, en s'élevant, vers la suture, bordant en avant la tache latérale qui est limitée en arrière par une ligne transversale formant comme une suture, les 3^e et 5^e intervalles sont un peu tuberculés à la base et à l'extrémité, les élytres sont parsemées de très petites soies; les pattes sont robustes, surtout les fémurs qui sont fortement dentés, les postérieurs dépassant notablement les élytres, les tibias fortement courbés à la base. — Ankarahitra (*H. Perrier*); un seul individu.

Paryonychus n. g.

Ce nouveau genre est bien voisin des *Pachyonyx* dont il présente le faciès; il en diffère par le corps plus allongé, plus parallèle, par le bord postérieur du corselet très obtusément angulé au milieu, légèrement sinué de chaque côté, par l'écusson indistinct placé dans une dépression à la base de la suture, par le 2^e segment ventral un peu plus long que chacun des deux suivants, mais plus court que les 2 réunis; le sillon rostral est profond et limité par un étroit bourrelet formé par le mésosternum presque après les hanches intermédiaires; enfin les pattes sont moins robustes, les tibias plus droits, plus courts, les tarsi plus grêles, les fémurs sont également inermes; le corselet est plus court, ne s'avance pas sur la tête, et ne présente pas les tubercules ou faisceaux de soies squamuleuses qu'on voit chez les *Pachyonyx* et les yeux sont plus dégagés.

Paryonychus setosulus n. sp. — Long. 3 mill. (*rostr. excl.*). — Ressemble à *Pachyonyx Perrieri* Fairm. mais bien plus petit, plus étroit, d'un gris sale, un peu cendré, maculé de brun noirâtre formant un réseau sur le corselet et de nombreuses taches plus ou moins confluentes sur les élytres; la tête est hérissée de soies squamiformes, ainsi que le corselet; celui-ci est plus étroit, plus prolongé en avant, mais moins déprimé avec l'impression transversale plus courte et plus marquée, les côtés sont bien moins arrondis et le bord antérieur n'a pas de saillies formées par des soies; les élytres ont la même forme, mais un peu plus étroites avec des stries semblables, assez faibles, avec des points oblongs peu serrés, mais la suture et les intervalles alternes sont relevés, surtout les premiers, vers la suture, la surface est parsemée de soies squamuleuses, plus distinctes sur les côtés et vers l'extrémité; les pattes sont annelées de gris et de brun, mais les fémurs sont inermes. — Antsikabara; donné par notre collègue M. l'abbé Carret.

CAMPTOMIINUS PERRIERI Fairm., Ann. Soc. ent. Fr., 1899, p. 497. — Cet insecte n'a été décrit que sur un seul individu, ayant 4 1/2 mill. de longueur; depuis, j'ai reçu plusieurs exemplaires dont un atteint 7 mill. et présente quelques différences dans la coloration; celle-ci est plus claire, notamment sur les élytres dont le fond est d'un gris roussâtre avec un point plus clair à la base, une tache mal limitée latérale brunâtre, quelques linéoles transversales un peu blanchâtres et la grande tache subapicale d'un brun noirâtre velouté; le corselet a une étroite bande médiane et deux bandes latérales pâles.

Pseudobalaninus metasternalis n. sp. — Long. 3 1/2 mill. (*rost. excl.*). — Ressemble beaucoup à l'*albogriseus* Fairm. (1), même coloration générale d'un gris cendré due à une fine pubescence, mais parsemée de poils noirs, assez longs, plus nombreux sur les côtés du corselet et l'arrière des élytres; le corselet a aussi 2 taches blanches à la base, mais un peu transversales, et il est plus fortement rétréci en avant avec le sillon transversal antérieur peu marqué; les élytres n'ont pas de taches; le métasternum a une grande macule blanche; les flanes du corselet ont une pubescence roussâtre ainsi que la massue des antennes; le prosternum a une grande tache blanche; les fémurs sont également inermes et à villosité blanche, sans lignes en dessus. — Andévourante: donné par M. Lajoie.

Aviranus apicatus n. sp. — Long. 4 à 6 mill. (*rost. excl.*). — *Ovatus, valde convexus, ater, opaculus, cinereo-villosulus, ut prothoracis latera densius, elytris basi utrinque nigro-penicillatis, parte dimidia apicali longius ac densius cinereo-rillosa, prothorace basi utrinque vittula transversa, scutello macula, macula metasternali subtus anguste prolongata, et lineis femorum supernis albis; rostro tenui, valde incurvato; prothorace valde convexo, subtiliter dense rugosulo; elytris cuneatis, basi planiusculis, postice magis convexis, punctulato-striatis, intercallis basi rugosulis; femoribus sut validis, subtilis acute dentatis.* — Ankarahitra (H. Perrier).

Ressemble au *Pseudobalaninus penicillatus* Fairm., mais bien plus gros, avec le rostre plus arqué, le corselet plus convexe, rugueux, avec 2 traits blancs à la base, à villosité grise ainsi que les élytres qui sont plus rugueuses et les fémurs armés d'une dent aiguë, la tache métasternale se prolonge en dessous formant une bande sous-ventrale, mais elle est parfois interrompue.

(1) Ann. Soc. ent. Fr., 1902, p. 373.

Nanophyes inaequalis n. sp. — Long. 3 mill. (*rost. excl.*). — Ressemble beaucoup au *N. albicollis* Fairm. (1), mais bien plus petit, même forme et coloration assez analogue, brune, avec le corselet, la tête et le rostre roussâtres, le corselet est moins inégal, assez densément pileux, avec un faible sillon au long du bord postérieur qui est un peu relevé et nullement angulé vis-à-vis de l'écusson tandis qu'il forme une très petite saillie chez l'*albicollis*; les élytres sont encore plus cunéiformes, à stries mieux marquées, les intervalles un peu plus convexes, les reliefs plus saillants, plus interrompus, plus tubériformes; les fémurs sont encore plus renflés. — Betsiléo; ma collection.

NANOPHYES PLEURALIS Fairm., Ann. Soc. ent. Belg., 1901, p. 242. — Chez quelques individus les élytres paraissent plus ovalaires, le rostre est plus foncé, les yeux sont entourés d'un orbite blanc, le corselet présente en avant une large bande de pubescence blanche, serrée, qui rejoint celle des métapleures, les élytres ont une petite tache blanche après l'écusson sur la suture et une ou deux linéoles blanches sur chacune : var. **lineellus** Fairm.

Nanophyes tinctus n. sp. — Long. 1 1/2 mill. (*rost. excl.*). — Ne diffère de la variété de *pleuralis* que par les élytres un peu plus courtes, moins atténuées et plus arrondies en arrière, à stries moins fortes, à intervalles moins convexes, à séries pubescentes plus nettes avec la suture rougeâtre, le corselet plus ponctué, n'ayant qu'une petite tache blanche en avant sur les côtés, le front ayant des sillons très fins, prolongés sur la base du rostre dont l'extrémité est très brièvement brunâtre. — Environs de Suberbieville (*H. Perrier*).

Gionus tuberosus n. sp. — Long. 5 mill. (*rost. excl.*) — *Subglobosus, rufo-rubescens, subopacus, rostro et parte prothoracis antice infuscatis, elytris tuberculis fusco-celutinis distantibus ornatis et pube albida laeve plagiatis; capite rostroque punctulatis, hoc subtiliter tricarimulato, apice nitido, antennis gracilibus, piceis; prothorace transverso, conico-truncato, elytris angustiore, sat dense rugosulo-punctato, dense pubescente, medio leviter ac longitudinaliter impresso; elytris globosis, ad humeros sat rotundatis, sat subtiliter striatulo-punctatis, interrallis planiusculis, subtiliter punctatis, alternatim leviter convexis, apicem cersus fortius; subtus cum pedibus concolor, femoribus acute dentatis.* — Ankarahitra (*H. Perrier*).

Cet insecte ressemble un peu au *catenatus* Fairm. (2), mais il n'a pas

(1) Notes Mus. Lyd., 1900, p. 76.

(2) Ann. Soc. ent. Belg., 1897, p. 179.

de tubercules placés en travers sur le milieu du corselet, puis l'écusson est triangulaire, d'un brun foncé, il n'y a pas de taches postscutellaires, les tubercules sont plus petits et plus écartés.

Cionus coriaceus n. sp. — Long. 5 mill. (*rost. excl.*) — Forme du *calenatus* Fairm. mais un peu plus grand, également d'un brun foncé, plus noirâtre, la tête avec le rostre et le corselet couverts d'une pubescence serrée d'un fauve grisâtre pâle, la partie basilaire médiane du dernier brune ainsi que les 4 tubercules, l'écusson est concolore au lieu d'être roussâtre, la tache postscutellaire est plus nette et n'est pas séparée de l'écusson par une tache noire veloutée, les épaules ont aussi une bande étroite pâle, mais bien nette; les élytres sont couvertes de fortes rugosités plus ou moins régulières, longitudinales, avec des lignes de points peu régulières et des intervalles très inégaux; sur la suture au milieu, une tache noire veloutée un peu saillante; les pattes sont un peu annelées de brunâtre, les fémurs sont tous armés d'une forte dent aiguë. — Baie d'Antongil; ma collection.

Cionus compactus n. sp. — Long. 3 mill. (*rost. excl.*). — *Brevis, convexus, elytris subquadratis, niger, oparus, setulis minutis albidis variegatus, prothorace medio et basi transversim griseo-albido, elytris maculis numerosis sat minutis ornatis, intervallis lare et subtilius setulosus; rostro calido, basi haud constricto; prothorace transverso, sat brevi, elytris valde angustiore, antice fortiter angustato, dorso ante basin tuberculis 4 nigro-rentinis, parum elevatis, transversim signato; elytris globatis, ad humeros angulatis, punctato-striatis, basin versus fortius intervallis convexiusculis, tuberculis nigro-rentinis alternatim ornatis; subtus cum pedibus albido-pubescentis, abdomine lateribus brunneo maculato.* — Ankarahitra (*H. Perrier*).

Resssemble assez au *C. leucostictus* Fairm., par son genre de coloration, mais il en diffère beaucoup par ses élytres presque globuleuses, ornées de tubercules d'un noir velouté.

CIONUS LEUCOSTICTUS Fairm., Ann. Soc. ent. Belg., 1897. p. 178.

Le type de cette espèce a les élytres couvertes de petites taches d'un blanc grisâtre; chez quelques individus, ces taches s'étendent de manière à couvrir toute la surface des élytres et donnent à cette variété un aspect particulier: var. **griseus** Fairm.

Epiphylax clathratus n. sp. — Long. 5 mill. (*rost. excl.*). — *Elongatus, ater, vir nitidulus, glaber; capite vir punctulato, rostro sat calido, subtiliter punctulato, nitidiore; prothorace deussissime parvum*

fortiter punctato antice tantum leviter angustato, margine postico recto; scutello vix distinguendo; elytris parum oblongis, fere a basi leviter attenuatis, sat anguste sed sat acute costulatis, interstitiis punctis grossis quadratis clathratis impletis, costis subtiliter punctatis; subtilior, dense punctatus, pectore fortius; metasterno medio foveato, segmento ventrali 1^o impresso, pedibus validis, femoribus dente ratido armatis. — Ankarahitra (H. Perrier).

Ressemble extrêmement à l'*E. cribricollis* Fairm., mais entièrement noir, plus petit, avec le corselet plus finement ponctué, les élytres à côtes plus fines, à intervalles plus larges, garnis de gros points carrés, séparés par d'étroites cloisons transversales, et les pattes plus robustes, les fémurs postérieurs dépassant les élytres.

Epiphyllax variegatus n. sp. — Long. 3 mill. (rost. excl.). — Ressemble pour la forme à l'*E. lineicollis* Fairm., mais d'une coloration très différente et avec les élytres moins courtes, moins rétrécies en arrière; le corps est couvert de très petites squamules d'un fauve rousâtre avec des fascies un peu plus claires, mélangées de fascies brunes; le corselet est gris sur les côtés avec de grandes taches brunes et une bande longitudinale médiane d'un rougeâtre obscur couverte de très petites écailles métalliques serrées; les élytres ont de nombreuses fascies courtes, régulières, mélangées de 3 couleurs, fauve, grisâtre, brun; le rostre est robuste, à peine arqué, densément et finement ponctué, un peu rougeâtre, ainsi que les antennes; le corselet est à peine plus étroit que les élytres, parallèle, légèrement rétréci en avant, densément ponctué, sans ligne médiane, le bord postérieur est fortement bisinué; les élytres s'atténuent légèrement presque dès la base, les stries sont bien marquées, les calus postérieurs assez saillants; le pygidium est conique, tronqué, le dessous et les pattes sont gris, les fémurs armés d'assez fortes épines. — Ankarahitra (H. Perrier).

Stenophylax n. g.

Corps allongé, assez épais, un peu déprimé sur les élytres. Tête large, un peu impressionnée entre les yeux, rostre aussi large à la base que la tête, se rétrécissant peu à peu, presque caréné au milieu, yeux très latéraux, médiocrement gros, assez convexes, antennes assez courtes, peu épaisses, le scape n'atteignant pas les yeux, grêle à la base, le funicule court, pas plus long que la massue, formé d'articles courts et serrés, cette dernière grosse, ovulaire. Corselet de même largeur que les élytres, de moitié plus long que large, presque parallèle, coupé

droit à la base. Écusson déprimé, peu distinct. Élytres à peine aussi longues que la tête et le corselet réunis, à peine atténuées en arrière, tronquées à l'extrémité. Méta sternum assez long. Pygidium vertical, non recouvert, mais non visible en dessus. Abdomen très court, 2^e, 3^e et 4^e segments égaux, le 1^{er} largement et obtusément arrondi entre les hanches. Pattes courtes, assez robustes. Fémurs claviformes, armés d'une petite dent aiguë, tibiais arqués à la base.

Ce genre est voisin des *Epiphyllar* et a, comme eux, le méta sternum développé et l'abdomen court, mais la tête est déprimée au lieu d'être convexe, le rostre droit, aussi large que la tête, se rétrécissant graduellement, le corps parallèle, le corselet allongé, les élytres courtes.

Stenophylax hylastoides n. sp. — Long. 2 2/3 mill. (rost. excl.). — *Sat elongatus, subparallelus, crassus, elytris planiusculis, piceus, pube cinerea dense vestitus; capite sat lato, medio cum rostro sat late impresso, hoc apicem versus leviter attenuato, rufescente, deudato, antennis rufescentibus, brevibus, scapo oculum haud attingente; prothorace elytris haud angustiore, latitudine basico duplo longiore, antice vix sensim attenuato, ad angulos anticos arcuato, dorso subtilissime dense punctulato, linea dorsali media obsolete elevata, basi recta; scutello vix distinguendo, depresso; elytris oblongis, fere parallelis, apice truncatis, angulo externo rotundato, subtilissime substriato-punctulatis, striis primis magis impressis, intervallis planiusculis, subtilissime punctulatis, sutura basi impressa, apice convexa; pygidio verticali, aperto: subtus cum pedibus magis rufo-piceus, minus dense pubescens.* — Ankarahitra (H. Perrier)

Secania punctulicollis n. sp. — Long. 6 1/2 mill. — Ressemble beaucoup à *S. cruralis* Fairm., également noire, mais plus mate, avec les fémurs moins fortement épineux; le corselet est couvert d'une ponctuation très fine, serrée, avec une ligne médiane finement élevée, et le bord postérieur s'applique tout à fait contre la base des élytres au lieu d'être un peu décline, les élytres sont bien plus finement striées avec les intervalles peu convexes. — Diégo-Suarez; ma collection.

Oliabus n. g.

Corps allongé, subparallèle. Rostre droit à peine plus court que le corselet, grêle, cylindrique, un peu renflé à la base, scrobes très courts. Antennes dépassant à peine le rostre, assez grêles, insérées tout à fait à la base, le scape court, un peu claviforme, 1^{er} article du

funicule court, 2^e assez long, les suivants oblongs, massue peu épaisse, oblongue, compacte, à peine plus épaisse vers l'extrémité qui est obtuse et très brièvement spongieuse. Corselet ovalaire, un peu plus rétréci en avant qu'à la base, sillon tout à fait antérieur. Écusson indistinct. Élytres oblongues, assez courtes, comparativement au corselet, arrondies séparément et laissant voir le pygidium. Pattes médiocres, les antérieures à peine plus longues, fémurs antérieurs assez épais, mais peu claviformes, tibias antérieurs, garnis en dessous de poils serrés, terminés par un fort crochet. 3^e article des tarses très grand, presque rond, aussi long que les 2 premiers réunis. Prosternum médiocrement large, sans saillie, saillie intercoxale large.

Genre voisin des *Eugnoristus*, mais d'une forme plus allongée, ayant le rostre médiocrement renflé à la base et inerme, l'écusson indistinct et la massue des antennes à peine plus épaisse que le funicule, oblongue et entière.

Oliabus grandicollis n. sp. — Long. 11 mill. (rost. excl.). — *Oblongo-elongatus, sat convexus, niger, nitidus, glaber; capite sat minuto, oculis magnis, subtilis fere contiguus, rostro recto, laevi, antennis rostri apicem rix superantibus; prothorace orato, antice magis angustato, dense punctulato, fere rugosulo, lateribus late arcuatis; scutello haud perspicuo; elytris parallelis, ad humeros sat angulatis, sat fortiter punctulato-striatis, fere planatis, dense subtilissime punctulatis, apice separatim rotundatis; pygidio sat minuto, rugosulo, truncato, utriusque fortiter angulato; subtilis punctatus, processu intercoxali lato, obtuso, segmentis ventralibus 2 primis magnis, 3^o et 4^o multo brevioribus, pedibus mediocribus, antiris paulo longioribus, tibiis antiris intus dense fulvo-pilosis, apice uero acuto armatis, tarsorum articulo 3^o magno, subrotundo.* — Diégo-Suarez; ma collection.

Sphenophorus subcostatus n. sp. — Long. 8 mill. (rost. excl.). — Ressemble extrêmement au *S. picivestris* Fairm. mais un peu plus grand avec les élytres plus courtes, plus fortement striées, les intervalles plus convexes; le rostre est aussi plus épais, plus court, plus foncé; le corselet est un peu plus court, plus rétréci en avant, nullement ponctué sur le disque; le pygidium est moins découvert et les pattes sont plus robustes. — Madagascar; ma collection.

Sipalus madecassus n. sp. — Long. 22 mill. — Ressemble au *guineensis* Fab., pour la forme et l'ensemble de la coloration; le corselet est d'un brun noirâtre avec les 2 taches basilaires plus courtes,

plus nettement limitées, les élytres ont aussi une large bande transversale brune, mais les points enfoncés sont plus gros et plus noirs, les intervalles alternativement costiformes bruns, les intermédiaires peu marqués, effacés à la base; le corselet est moins court, plus parallèle, couvert de granulations un peu coniques, plus pointues sur les côtés; le dessous du corps est brun avec de gros points ocellés, ferrugineux, les pattes sont d'un gris sale avec les aspérités des fémurs, les genoux et l'extrémité des tibias d'un brun foncé; enfin le sommet de la tête a deux taches ferrugineuses. — Diégo-Suarez; ma collection.

L'existence d'un *Sipalus* à Madagascar est fort intéressante, car le genre n'a pas été encore signalé dans l'Afrique orientale.

Mesitinus n. g.

Ce nouveau genre est très voisin des *Gleodema*, de la Nouvelle-Guinée; il présente aussi un rostre élargi à l'extrémité, mais ses élytres ne sont pas lisses et sont nettement striées, le corselet est uni, mais un peu déprimé, le rostre est fortement sillonné, plus largement à la base, les scrobes sont larges, atteignant presque l'extrémité du rostre, les antennes sont insérées avant cette extrémité, assez épaisses, le scape assez grêle à la base, grossissant peu à peu vers l'extrémité, les articles du funicule serrés, subégaux, la massue ovale, acuminée; le prosternum est large, tronqué après les hanches, le mésosternum assez long, impressionné et presque bilobé en avant, le métasternum déprimé au milieu et fortement sillonné, la saillie intercoxale large, arrondie, les 2 premiers segments ventraux grands, soudés, plus longs ensemble que les autres réunis, ceux-ci très ponctués, surtout le dernier; les pattes sont assez robustes surtout les antérieures.

Le g. *Glaeozeenus*, de Madagascar, diffère de celui-ci par le corps non sculpté, très brillant, le rostre parallèle, les élytres fusiformes, les hanches antérieures peu écartées et les tarses très épais.

Mesitinus sulcirostris n. sp. — Long. 6 à 7 l 2 mill. (rost. excl.). — *Elongatus, fuscus, nitidus*: capite prothorace laud angustiore, oculis inter se et a prothorace distantibus, rostro sat lato, apice dilatato, fortiter canaliculato, apice truncato, antennis crassiusculis, piceis: prothorace ovato, antice attenuato, basi breviter angustato, dorso planiusculo, indistincte punctulato, apice transversim profunde sulcato et evidentius punctulato; scutello sat minuto, punctulato; elytris parallelis, ad humeros sat angulatis, apice rotundatis, punctato-striatulis, punctis basi majoribus et intervallis angustioribus, paulo costulatis, post

medium planusculis: subtilis laevis, sequentis centralibus 3 ultimis punctatis, ultimo fortius. — Ankarahitra (H. Perrier).

Cet insecte ressemble assez au *Mesites aquitanae*, mais le rostre est semblable dans les 2 sexes qui ne diffèrent que par la taille.

ANTHRIBIDAE

Messalius n. g.

Ce nouveau genre d'Anthribide appartient à la tribu des Basitropides par la carène du corselet, confondue avec le bord postérieur et remontant à angle droit jusqu'au bord antérieur; mais si le corps est presque cylindrique, le rostre est assez allongé, s'élargissant vers l'extrémité. Les scrobes sont fovéiformes, découvertes et les antennes sont aussi longues que le corps chez les ♂, n'atteignant pas le milieu du corps chez les ♀; leur massue est allongée, formée de 4 articles comprimés, le 1^{er} presque aussi long que les 3 autres réunis et très atténué vers la base, formant la transition avec le dernier article du funicule; le rostre est aussi long que la tête, élargi à l'extrémité, sillonné en dessus, les yeux sont un peu obliques; le corselet est transversal, presque aussi large que les élytres, rétréci tout à fait en avant; celles-ci sont faiblement déprimées en dessus, à stries peu marquées mais bien ponctuées; les pattes sont assez courtes, peu robustes.

Messalius albidosparsus n. sp. — Long. 40 à 42 mill. (*rost. excl.*). — *Sat elongatus, subcylindricus, fuscus, opacus, pube tenui densa squalide albida punctatus et maculosus; capite convexiusculo, albido variegato, oculis sat magnis, rostro albido sulco medio fusco, antennis fuscis, articularis 3-7 et 11^o apice breviter albidis et paulo nodulosis, corpore vir aut non brevioribus ♂, corporis medium haud attingentibus ♀; prothorace transverso, antice a medio sat fortiter angustato, punctis albidis sparsuto; scutello albido; elytris dorso planiusculis, sat subtiliter striatulo-punctatis, punctis basin versus profundioribus, intervallis planis, albido punctatis, his punctis ante et post medium transversim paulo aggregatis et maculas irregulares efficientibus; apice rotundato; pygidio minuto, albido maculato; subtilis cum pedibus late albido maculoso.* — Ankarahitra (H. Perrier).

Protomerus n. g.

Ce nouveau genre est voisin des *Apolerta* et *Decataphanes*, mais plus encore du *G. Salazia* par ses tarsez très longs, encore plus al-

longés : il en diffère en outre par son rostre à peine élargi en avant, à scrobes plus petites, plus écartées et ses antennes sétacées, à articles nullement noduleux à l'extrémité. Les tarsi antérieurs ont leur 1^{er} article à peu près ainsi que les élytres, le 2^e bien plus court, les 3^e et 4^e extrêmement petits, les crochets courts, fortement arqués; aux pattes intermédiaires le 4^{er} article est un peu plus court que les élytres; les postérieures manquent. Le rostre est épais, tronqué à l'extrémité; les antennes manquent sauf les premiers articles; le corselet, plus étroit que les élytres, est rétréci en avant, plus brièvement en arrière, la carène est tranchante, fortement arquée de manière à être presque basilare au milieu comme chez les *Salazia* et remontant sur les côtés où elle se terminent en formant un angle bien moins saillant; les élytres sont assez courtes, atténuées de la base à l'extrémité; le pygidium est découvert.

Protomerus longitarsis n. sp. — Long. 15 mill. (*rost. incl.*). — *Oblongus, fusco-nigricans, pube albido-grisea fasciolatus; capite toto albido, maculis verticis exceptis; prothorace antice angustato, lateribus obtuse angulatis, carina antebasaliacuta, valde arcuata, disco postice longitudinaliter depresso, medio linea elevata, antice bifida siguato; elytris sat brevibus, a basi attenuatis, utrinque tricolulatis; pygidio haud obtecto, fusco, medio griseo; subtilus magis niger, nitidulus, pectore albido maculoso, abdomine cinerascente, lateribus nigro maculato, pedibus gracilibus, albido-annulatis, tarsi longissimis, anticis articulo 1^o elytris rix brevior.* — Fort-Dauphin (*Cotta*).

CERAMBYCIDAE

Aedeus marginatus n. sp. — Long. 7 mill. — Forme du *concolor* Fairm. (1); mais plus petit, brunâtre, recouvert d'une fine pubescence serrée, soyeuse, cendrée avec une bordure d'un gris blanchâtre autour des élytres; la tête est presque carénée entre les yeux, la bouche et les palpes sont un peu roussâtres; le corselet est presque aussi long que large, un peu plus rétréci en avant qu'à la base, assez arrondi sur les côtés, déprimé transversalement au bord antérieur; l'écusson est un peu plus clair, tronqué à l'extrémité; les élytres sont élargies à la base et fortement angulées aux épaules, très légèrement comprimées au milieu, convexes à l'extrémité qui est assez fortement déclive; les hanches postérieures sont un peu plus sombres que le corps, les pattes assez grêles. — Ankarahitra (*H. Perrier*).

(1) Soc. Belg., 1897, 39.

ZARINA SEMICYANEA Fairm., Ann. Soc. ent. Belg., 1898, p. 251. — La description de cet insecte a été faite sur un petit individu en assez mauvais état; de nouveaux exemplaires provenant aussi de Diégo-Suarez me permettent de compléter la description. L'unique individu était une ♀, longue de 9 mill., le ♂ atteint 13 mill., ses pattes et ses antennes sont bien plus robustes, surtout ses dernières qui sont finement ciliées, bien plus courtes, dont les articles 3-6 sont assez fortement sillonnés, les 3^e et 4^e également courts, la 5^e est plus long que chacun des 2 précédents; les fémurs sont un peu claviformes.

La place de cet insecte est près des *Nethinius* dont il diffère par les antennes, le corselet à peine angulé sur les côtés, et la tête qui est plus oblique. Le *N. obtusicollis* Fairm. est la même espèce décrite postérieurement (1).

Musius fuscicornis n. sp. — Long. 9 mill. — Forme du *flacimembris* Fairm., mais bien plus petit, d'un brun noir un peu bleuâtre avec les antennes et les pattes (sauf la base des fémurs rousse) d'un brun foncé; la tête est sillonnée au milieu, les antennes sont proportionnellement moins grêles, 2 fois aussi longues que le corps, le 3^e article aussi long que le 4^e; le corselet est à peine tuberculé sur le dos, un peu plus angulé sur les côtés, moins fortement étranglé au milieu; les élytres sont semblables, un peu plus acuminées. — Diégo-Suarez; ma collection.

Paralocus brevipennis n. sp. — Long. 19 mill. — Ressemble extrêmement au *P. semitibialis* Fairm. en diffère au premier abord par les élytres plus courtes et ayant, dans la moitié postérieure, une côte oblique bien marquée; la coloration est la même, mais la tête est plus petite, le 3^e article des antennes est plus épais, sillonné; le corselet présente les mêmes tubercules, les élytres sont également très ponctuées; le prosternum est un peu plus large entre les hanches, les pattes sont semblables, la moitié basilaire des tibias est rousse. — Diégo-Suarez; ma collection.

On pourrait prendre l'unique individu pour un exemplaire mal développé du *P. semitibialis*, mais la tête plus petite, le 3^e article des antennes sillonné, la côte bien prononcée des élytres et le prosternum plus large ne permettent guère la réunion.

Arrhythmus Perrieri n. sp. — Long. 16 à 21 mill. — Forme et coloration de l'*A. rugosipennis* Wat., d'un brun assez foncé, peu

(1) Ann. Soc. ent. Belg., 1902, p. 251.

brillant, mat sur la tête et le corselet, élytres ayant une tache marginale oblongue avant l'extrémité et une bande apicale d'un fauve blanchâtre. la base de l'abdomen, les antennes (sauf les 2 premiers articles) et les pattes fauves, l'abdomen entièrement fauve chez un des 2 individus; le corselet a les côtés moins droits, un peu ondulés, le dessus est très finement ruguleux avec une courte carène médiane et 2 légers reliefs de chaque côté; les élytres sont moins longues, moins atténuées en arrière, plus finement rugueuses, sans taches discoïdales, les marginales plus courtes, bien plus étroites; le dessous est moins brun, les fémurs sont moins épais, entièrement fauves de même que les antennes dont les 2 premiers articles seuls sont bruns, les autres ont une petite tache apicale brumâtre et sont bien plus grêles. — Jabohazo (*H. Perrier*).

Dolomius n. g.

Ce nouveau genre de Callidien se rapproche de *Sympiezocera* et des *Semanotus*; il diffère des premiers par son crochet médiocrement élargi et arrondi sur les côtés, peu tuberculé, ses yeux médiocrement échancrés, ses antennes presque cylindres, n'atteignant pas le milieu du corps, les 3^e et 4^e articles égaux ou à peu près, les derniers plus courts, l'écusson court, obtus, les fémurs peu claviformes, les postérieurs beaucoup plus courts que les élytres. Il diffère des *Semanotus* par les antennes assez robustes, assez courtes, les fémurs postérieurs beaucoup plus courts que les élytres, les tarses assez larges.

Dolomius Perrieri n. sp. — Long. 11 1/2 mill. — *Sat elongatus, subparallelus, parum convexus, sat nitidus, prothorace capiteque rufis, hoc antice infuscato, elytris caeruleis, antennis fuscis, subtus infuscatus, prosterno excepto, pedibus fuscis, femoribus rufis, genibus exceptis: capite dense punctato, ruguloso, antennis crassiusculis, cylindricis, corporis medium haud attingentibus, basi subtus parve villosulis: prothorace transverso, elytris angustiore, antice basi fere aequaliter angustato, sed postice magis constricto, lateribus parum rotundatis, dorso inaequali, sat fortiter parum dense punctato, utrinque leviter biculoso et plagula discoïdali laevi, basi transversim impressa: scutello piceo, lato, brevi, medio sulcato: elytris fere parallelis, ad humeros rotundato-angulatis, apice valde obtusis, dorso sat fortiter dense punctatis, rugosulis, breviter sat dense fusco-pilosis; pedibus mediocribus, femoribus parum claratis.* — Ankaralûtra (*H. Perrier*).

Sa forme et la coloration de cet insecte rappellent le *Telephosus abdominalis* de nos Alpes.

Calobrium n. g.

Ce nouveau genre semble très voisin du *G. Stenobrium* Kolbe : il a, comme ce dernier, un corps allongé, un peu déprimé ; mais la tête avec les yeux est un peu plus large que le corselet, ces derniers sont grands, grossièrement granulés, les antennes sont très grêles, dépassent à peine les élytres, le scape est un peu claviforme, légèrement arqué, plus long que le 3^e article, lequel est un peu plus court que le 4^e, celui-ci beaucoup plus court que le 5^e ; le corselet est un peu élargi au milieu, oblong ; le métasternum est grand : les fémurs sont claviformes.

Calobrium Perrieri n. sp. — Long. 5 mill. — *Elongatum, gracile, parum convexum, castaneum, valde nitidum, elytris coerulesco-metallicis, apice rufescentibus, capite orato, fere laevi, oculis sat magnis, grosse granulatis, intus sinuatis, clypeo rugoso, antennis rufescentibus, gracilibus, elytra parum superantibus : prothorace latitudinè dimidiore longiore, elytris angustiore, medio leviter ampliato, dorso impressiusculo, basi transversim depresso : scutello minuto, castaneo : elytris oblongis, ad humeros angulatis, apice obtuse rotundatis, dorso basi pluviusculis et seriato-punctatis, punctis medio evanescentibus, apice convexiusculis et fere laevibus, sutura basi depressa, apicem versus rufescente ; subtus cum pedibus magis rufum, nitidum, his sat gracilibus et brevibus, femoribus apice paulo infuscatis.* — Ankarabitra (H. Perrier).

Anisogaster nigroclavatus n. sp. — Long. 8 mill. — *Sat elongatus, fulvo-rufus, vir nitidulus, capite prothoraceque fusculeo-piceolis, subtilissime pruinosis, paulo nitidioribus, antennis pedibusque rufifluis, femoribus posticis nigro-clavatis ; capite inter antennis striato, his gracilibus, corpore parum longioribus, articulo 3 et 4 aequalibus ; prothorace orato, latitudinè longiore, elytris angustiore, basi et antice similiter ac leviter angustato, antice et postice transversim impresso, postice profundius : scutello minutissimo ; elytris fere parallelis, parum elongatis, dense lineato-punctatis, fere substriatis, apice laevibus ; pedibus gracilibus, posticis longioribus, clavatis, clava nigra.* — Diégo-Suarez : ma collection.

Ressemble à l'*A. longulus* Fairm., en diffère par les élytres plus courtes, plus finement ponctuées et les pattes postérieures plus longues avec la massue des fémurs noire.

Aliurus gracilipes Fairm. Ann. Ent. Fr. 1902. 386. — Cette espèce, décrite d'après un seul individu, présente de grandes variations

de taille, depuis 8 jusqu'à 14 mill.; le corps est fragile, surtout les pattes et les antennes; presque tous les exemplaires sont des ♀, un seul me paraît être le ♂. Il est petit, 6 1/2 mill., les yeux sont moins écartés, les antennes, plus longues que le corps, sont un peu moins filiformes, comprimées à la base, sauf le 1^{er} article qui est assez épais, les tubercules antennifères sont plus saillants; les élytres sont plus courtes, plus fortement impressionnées à la base; les tibias postérieurs sont également prolongés en un éperon droit assez épais. — Ankarahitra (*H. Perrier*).

Aliturus griseopubescens n. sp. — Long. 7 1/2 mill. — Même forme que le précédent, mais d'un roussâtre obscur, couvert d'une pubescence grise serrée; les yeux sont plus rapprochés en avant, ils ont une petite ligne blanchâtre transversale, incomplète, en avant, les tubercules antennifères sont moins saillants, les antennes sont plus fortes, plus comprimées, les articles 3-5 sont angulés à l'extrémité, le 2^e est plus distinct, le 3^e est un peu plus court que le 4^e, la poitrine est un peu brunâtre, densément pubescente, les fémurs sont bruns à l'extrémité, les tibias postérieurs sont prolongés en un éperon plus large. — Ankarahitra (*H. Perrier*); un seul individu, ♂.

Linopodium longicollis n. sp. — Long. 10 mill. — Ressemble beaucoup au *L. acutipennis* Fairm., également allongé, d'une coloration d'un brun faiblement roussâtre, presque mat, en diffère par le corselet plus étroit, plus long, à côtés parallèles, un peu rétréci, tout à fait à la base, ayant au milieu une carène longitudinale médiocrement saillante, mais épaisse; les élytres sont moins longues, moins atténuées en arrière, bien moins acuminées à l'extrémité, leur surface est densément et très finement ruguleuse, parsemée vers la base de quelques gros points enfoncés; les pattes sont plus courtes, mais plus robustes, surtout les fémurs. — Ankarahitra (*H. Perrier*).

Pachycytes n. g.

Ce nouveau genre de Longicornes est voisin des *Glaucytes* dont il se rapproche par le dessin et la vestiture des élytres; mais il en diffère par le corps épais, convexe, les antennes robustes, dépassant peu les élytres, le 1^{er} gros, cylindrique, tronqué, les 3-5 noduleux à l'extrémité, le 4^e très court, le 3^e presque aussi long que 3 et 4 réunis; les palpes sont courts, épais; les yeux sont médiocres, largement écartés, non rapprochés en avant, le corselet n'est pas plus long que large, légèrement arrondi sur les côtés, l'écusson est assez petit, les élytres

sont assez angulées aux épaules, faiblement atténuées en arrière, l'extrémité obtusément arrondie; la saillie prosternale est assez étroite, fortement arquée, le mésosternum en tubercule saillant; la saillie intercoxale un peu plus large et plus obtuse, le 1^{er} segment ventral presque aussi long que les 2 suivants réunis; les pattes sont plus courtes, plus robustes, les fémurs plus claviformes, les postérieurs beaucoup plus courts que les élytres.

Pachycytes rufovestitus n. sp. — Long. 17 mill. — *Modice elongatus, postice levissime attenuatus, crassus, fusco-coerulescens, nitidus, indumento pubescente rufo dense vestitus, costula media capitis, costula media prothoracis et utrinque vitta longitudinali; scutello et elytris utrinque vitta discoïdali sal elevata, costa laterali cum discoïdali transversim conjuncta, et costula angusta marginali denudatis, nitidis, sutura angustissime cinereo-pubescente; capite medio carinulato, antennis dense griseo-cinereo pubescentibus, articulis 2 primis multo minus; prothorace antice parum attenuato, vittis et costa rugosis; elytris postice leviter ac gradatim attenuatis, apice obtuse rotundatis, vittis denudatis fere costulatis, laevibus, discoïdali et laterali apici-conjunctis; pectore minus rufo pubescente, abdomine basi late rufulo-pubescente, pedibus griseo-cinereo pubescentibus, tarsis sal latis, unguibus validis; basi intus obtuse angulatis.* — Diégo-Suarez: ma collection.

TRAGOCEPHALA OCHREATA FAIRM., var. : **Perrieri** n. var.

Je rapporte comme variété à *T. ochreata* un individu recueilli par M. H. Perrier à Mudivalo. Sa taille est de 30 mill. et il me paraît ne différer du type que par l'absence de la bande submédiane noire des élytres, qui est remplacée de chaque côté par 2 gros points noirs: la partie postérieure est occupée par une grande tache noire renfermant en avant 2 taches assez petites et une autre grande antéapicale jaune d'ocre; l'extrémité de la suture avec l'angle est couverte d'une ligne étroite de pubescence d'un blanc jaunâtre; le dessous du corps est de même couleur que le dessus avec le milieu de l'abdomen et les pattes couverts d'une fine pubescence d'un gris faiblement bleuâtre comme chez *l'ochreata*; les antennes aussi semblables. Le corselet est remarquable par sa largeur.

Tragocephala biplagiata n. sp. — Long. 25 mill. — Ressemble à *l'ochreata* pour la coloration jaune d'ocre du dessus avec le dessin noir mat des élytres qui ont une large bande placée un peu avant le milieu, fortement rétrécie en dehors, un peu moins à la suture, la partie apicale noire avec, de chaque côté, 2 points ronds jaune d'ocre.

l'extrémité de la suture sans ligne blanche: la tête est plus jaune sous les yeux, la bande noire entre les antennes est plus étroite, fortement rétrécie au milieu, la bande noire du vertex est très étroite, le corselet plus étroit, moins court, a aussi un fort sillon transversal à la base, et dans ce sillon 2 traits dénudés; il y a aussi sur le disque deux petits points noirs dénudés, mais peut-être accidentels; l'écusson est bien plus étroit, presque triangulaire, les élytres sont plus courtes, ayant aussi une tache noire humérale, plus une autre tache entre l'épaule et l'écusson; le dessous du corps est garni d'une pubescence plus jaune, plus rare, l'abdomen est semblable, les pattes sont couvertes d'une fine pubescence d'un gris un peu ardoisé, les 2 fémurs antérieurs seulement garnis en dessous de poils ochracés. — Diégo-Suarez; ma collection.

Praonetha? apicata n. sp. — Long. 9 mill. — Ressemble, au premier abord à *P. uerrosa* Fairm., en diffère un peu par la coloration d'un cendré faiblement roussâtre, rembruni vers la suture des élytres avec l'écusson assez pâle; la tête est dénudée au sommet, finement sillonnée au milieu, les antennes sont un peu plus rapprochées, le scape est plus tronqué, le 3^e article est un peu plus long que le 4^e; le corselet est plus carré, sans aucune dent latérale et avec un sillon transversal à la base; les élytres sont brusquement déclives à l'extrémité qui est tronquée et couverte d'une épaisse pubescence rubigineuse, elles sont ornées de fines côtes, alternativement moins saillantes avec les intervalles ponctués en ligne. — Diégo-Suarez; ma collection.

C'est avec doute que je range cet insecte dans le genre *Praonetha* dont il s'éloigne par les élytres tronquées, le scape tronqué, les antennes plus rapprochées et le corselet inerme latéralement.

Micurus obliquatus n. sp. — Long. 15 mill. — *Vale elongatus, subparallelus, piceus, opacus, capite, prothoracis lateribus, scutello et punctis numerosis elytrorum rubiginoso-tomentosis; capite pluviusculo, inter antennis sulcato, his parum gracilibus, 2 3 corporis attingentibus, infuscatis basi rubiginosis, articulo 1^o crasso; prothorace oblongo, elytris angustiore, lateribus parallelis, dorso rugulato, basi medio macula minuta rubiginosa signato; elytris elongatis, parallelis, ad humeros angulatis, apice oblique truncatis, dorso paulo inaequalibus, basi rugosulo-punctatis, irregulariter late tuberosis, postice utrinque tubere rubiginoso-tomentoso signatis; subtilis cum pedibus piceus, rubiginoso maculosus, femoribus rubiginosis.* — Diégo-Suarez; ma collection.

Diffère du *M. asperipennis* Fairm. par la forme un peu moins étroite, les élytres plus parallèles, tronquées très obliquement, avec l'angle

externe assez saillant, la surface plus ruguleuse, à granulations irrégulières.

ANAXESIS PERRIERI Fairm., Ann. Soc. Belg. 1902, p. 256. — Cet insecte est peut-être le même que *Ischnoberea elongata* Brancs (Soc. Nat. Trensèsèn. 1897, p. 128, tab. IV, fig. 21), dont voici la description : *Cinerea, breviter ac subtiliter, supra parcius pubescens, opaca; fronte lata, medio sulcata; antennis subtus tenue pilosis, articulo 7 dimidio apicali albido; vertice profunde laud parce punctato; thorace cylindrico, ante basium aliquot tumidulo, vertice densius punctato, dorso indistincto sulculo longitudinali, lateribus subtus albido lineolato; elytris basi thorace paulo latioribus, elongatis et angustissimis, parallelisque, cinereis, basi humeris productis rufis, dorso subrugosulo punctatis; pedibus cinereis, unguiculis fuscis.* — Long. 13 mill. — Nossi-Bé.

Cette description s'appliquerait assez bien à mon insecte; mais celui-ci a sur les flancs une bande blanche qui se prolonge sur le métasternum et l'abdomen; en outre le corselet est très légèrement rétréci à la base, ce qui ne détermine pas un renflement, le disque ne présente aucun sillon; les élytres ont les épaules concolores et non saillantes et leur angle apical externe est très brièvement pointu. Quant au genre *Ischnoberea*, il est identique avec le genre *Anaxesis*.

Diadelia lateritia n. sp. — Long. 8 1/2 mill. — *Elongata postice haud attenuata, picco-fusca, pube grisea subtiliter vestita, elytris punctulis aliquot demudatis, et utrinque macula marginali, sat elongata, ante medium incipiente, medio extus late emarginata et apicem attingente demudata, picca; capite picco, medio late grisco-cinerascente, inter antennis haud depresso, sed transversim sulcatulo, antennis corpore parum longioribus piccis, articulo 1^o crasso, 3^o basi pallido, quarto haud longiore; prothorace subquadrato, elytris paulo angustiore, lateribus inermi, medio vix sensim obtusissime angulato, dorso paulo inaequali, basi transversim sulcato et utrinque picco; scutello orato; elytris ad humeros angulatis, apice angustatis, oblique truncatulis et pube grisea densius marginalis; pedibus griseis, picco maculosis.* — Diégo-Suarez; ma collection.

Ressemble assez à *D. iners* Fairm., mais en diffère par la coloration et surtout par le corselet dont les côtés ne présentent aucune dent.

Ancylistes nigrozonatus n. sp. — Long. 8 mill. — Ressemble au *bicuspis* Chev., mais plus court, avec le corselet moins globuleux, à stries indistinctes, les élytres armées d'une épine forte et aigüe aux épaules, ayant la petite moitié basilaire d'un fauve clair, un peu cen-

dré, avec une grande tache scutellaire, y compris l'écusson, et 2 ou 3 traits obliques, un peu saillants, se confondant à la base, d'un brun noir, au milieu une étroite bande transversale d'un noir velouté, bordée en avant par une faible ligne blanchâtre, la partie postérieure couverte d'une pubescence fine, serrée, d'un cendré bleuâtre; les côtés de la base sont d'un noir velouté; les mésopleures sont marqués d'une ligne blanche ainsi que le dessus des fémurs; le 1^{er} article des antennes est plus long, moins arqué, l'angle apical interne à peine angulé. — Ankarahitra (*H. Perrier*).

L'*A. bellus* Gahan, Ann. Nat. Hist., 1890, p. 465, semble être bien voisin de cette espèce, mais en différant par le corselet strié, les épaules non épineuses, la partie antérieure ayant des lignes blanches obliques.

Brachytatus obliquepictus n. sp. — Long. 4 1/2 à 5 mill. — *Oblongus, ater, opacus, fere reluticus, lituris albido-pubescentibus variegatus, capite fere griseo, antice nigro maculato, prothorace albido circumdato et medio lineato, elytris vittula saturati albida utrinque vittula 3 emittente, 1^a brevi valde obliqua prope scutellum, 2^a mediava valde obliqua, 3^a ante apicem fere transversa albidis, cxtus lineolis 2 albidis tenuissimis, et disco antice lineola simili obsoleta signatis; capite inter antennas late impresso, fundo sulcato, antennis gracilibus, subtus longe parum dense villosis, fuscis, articulis 4-10 basi sat longe pallido-fulvis; prothorace transverso, lateribus paulo rotundato, dorso 4-impresso; elytris oblongis, basi parum convexis, ul humeros angulatis, basi subseriatim punctatis, post basin transversim impressiusculis, postice fere laevibus; subtus fuscus, griseo-pubescent, abdomine medio denudato.* — Ankarahitra (*H. Perrier*).

Le dessin des élytres est assez différent de celui des congénères; les lignes blanches rappellent un peu celles du *funereus* Fairm., mais elles ont une autre forme.

Arianida n. g.

Ce nouveau genre semble appartenir au groupe des Saperdites dont il présente les caractères, mais il s'en éloigne par le dernier article des tarsi allongé, dépassant notablement les lobes du 3^e; les yeux sont très profondément échanerés, presque divisés; les crochets des tarsi ne sont pas divariqués, les tibias intermédiaires n'ont ni sillon, ni sinus dorsal, les hanches antérieures ne sont pas anguleuses en dehors, la saillie prosternale est assez large, les métapleures sont assez larges en avant, rétrécies peu à peu en arrière. Les antennes, plus longues que

le corps, sont insérées en dedans des yeux sur les tubercules très saillants, le scape est allongé, assez épais, nullement en cône renversé; le corselet est transversal, un peu plus étroit que les élytres, inerme; celles-ci sont légèrement atténuées vers l'extrémité qui est très arrondie; les pattes sont assez courtes et assez grêles, les tarses assez larges, le 1^{er} article des postérieurs un peu plus long que le suivant.

Arianida mactata n. sp. — Long. 7 mill. — *Oblonga, parum convexa, postice vir attenuata, nigra, fere opaca, capite medio rubro, antice pubescente, cinereo, suboculos albido, prothorace supra rubro, basi maculis 2 nigris magnis, vittula tenui separatis, ornatis, elytris fusco-piceis, segmentis ventralibus 2, 3 et 4 apice, metapleuris anguste albido pubescentibus, femoribus basi rufescentibus; capite inter antennas paulo depresso, antice angustato, his nigro-fuscis, articulo 1^o crasso, basi leviter attenuato, prothoracis basin fere superante, articulis 4-10 tenuiter albido-pubescentibus, apice excepto, 1^o quinto uequali, ceteris levissime decreescentibus, oculis profunde emarginatis, fere bipartitis; prothorace transverso, lateribus inermi, sed obsolete bimoduloso; scutello brevi, fere truncato; elytris ad humeros elevatis, intus impressis, basi sat fortiter inordinate punctatis, punctis post medium obsolescentibus, apice oblitteratis, apice separatum rotundatis, carina externa nulla; subtus cum pedibus paulo nitidior, his mediocribus, supra albido-pubescentibus, posticis latius, tarsis subtus dense fulco-pilosis, unguibus simplicibus.* — Ankarahitra (H. Perrier).

CHRYSOMELIDAE

Colasposoma cupreolum n. sp. — Long. 7 mill. — Forme du *rutilans*, mais plus grand, entièrement d'un cuivreux assez clair, assez brillant; la tête est fortement striolée-punctuée, à peine impressionnée au milieu, avec le bord antérieur presque tronqué, un peu crénelé par quelques gros points. le corselet est moins densément punctué, la ponctuation des élytres est à peu près la même, plus ruguleuse sur les côtés, moins forte sur le dos; la strie suturale est bien marquée; le dessous du corps est finement et densément punctué. — Madagascar; ma collection.

Colasposoma caelestinum n. sp. — Long. 4 1/2 mill. — Ressemble au *C. homolumprum* Fairm. (1) pour la forme et la couleur, mais sans épaules cuivreuses aux élytres qui sont aussi bleues que le corselet:

(1) Ann. Soc. ent. Belg. 1902, p. 263.

la tête est un peu convexe: striolée-punctuée, le corselet et les élytres sont plus fortement, et moins densément punctuées, ces dernières n'ont aucune trace de faibles côtes, mais elles ont quelques vestiges de lignes géminées, courtes et peu régulières; le dessous du corps et les pattes sont aussi d'un bronzé brunâtre. — Diégo-Suarez: ma collection.

Colasposoma sublaeve n. sp. — Long. 4 1/2 mill. — Ressemble au *C. foreipenne* Jac. pour la forme, la taille et la sculpture, mais d'un bleu assez intense, à peine brillant, et sans impressions sur la base des élytres: en outre la tête est moins densément punctuée sans fossette sur le disque, la ponctuation du corselet est à peine distincte, l'écusson est moins court, arrondi en arrière, les élytres sont plus finement et plus densément punctuées; le dessous du corps et les pattes sont d'un brun bleuâtre peu brillant, la poitrine est très punctuée. — Diégo-Suarez; ma collection.

Colasposoma scapulatum n. sp. — Long. 4 mill. — *Breviter oratum, valde convexum, caeruleum, paulo virescens, nitidum, elytris plaga magna humerali raso-rubra ornatis: capite summo subtilissime punctulato, inter oculos fortius, antice fere ruguloso et transversim impressiusculo, antennis fuscis, opacis, apice paulo latioribus et compressiusculis articulo 1^o raso: prothorace elytris parum angustiore, antice valde angustato, lateribus fortiter rotundato, basi fortius, antice breviter coarctato, dorso dense punctato, basi tenuiter marginato, angulis posticis brevissime acutis; scutello fortiter rotundato, fere laevi: elytris sat brevibus, ad humeros angulatis, dense punctatis, post scutellum transversim obsolete impressiusculis, supra humeros fortius: subtus fuscum, parum nitidum, pectore lateribus fortiter punctato, fere rugosulo, abdomine subtiliter punctulato, pedibus nitidis, femoribus subtus denticulo minutissimo armatis, tibiis subcutulis.* — Ankarahitra (H. Perrier).

Remarquable par sa coloration d'un bleu métallique un peu verdâtre avec les épaules d'un beau rouge; et les élytres densément punctuées, non striées.

Pheloticus interruptus n. sp. — Long. 4 à 5 mill. — *Oblongoratus, convexus, capite prothoraceque piceis, nitidis, rase aenescentibus, hoc marginibus obscure rufescentibus, elytris rufis, nitidis, utrinque maculis 2 nigris ornatis, 1^o humerum includente et intus lacertata, 2^o fere mediana, paulo oblique dilatata, et litura prope suturam etiam nigra; subtus cum pedibus rufus, pectore lateribus infuscato,*

genubus fuscis; capite subtiliter punctulato, oculis sat approximatis, antennis gracilibus, piceis, basi rufis; prothorace brevi, lateribus fortiter rotundato, antice parum quam basi angustiore, dorso subtilissime punctulato, antice foreola minuta signato, angulis valde defflexis, basi marginata; scutello orato; elytris substriato-punctatis, punctis sat grossis, postice obsolete, striis antice magis impressis, humeris convexis, intus stria limitatis, basi prope scutellum paulo magis convexa; femoribus ♂ acute dentatis, ♀ multo minus. — Ankarahitra (H. Perrier).

Ressemble au *P. aeneicollis* Jac. mais un peu plus grand, avec le corselet plus ample, plus arrondi sur les côtés, les élytres à stries fortement ponctuées, à taches très différentes, les antennes brunes dans la moitié apicale et les pattes plus robustes.

Entomoscelis densepunctata n. sp. — Long. 6 mill. — Ressemble beaucoup à *E. unicolor* Fairm., mais un peu plus grand, d'un brun assez foncé, brillant; le corselet est bien plus rétréci en avant, bien plus convexe; les élytres sont plus arrondies sur les côtés, les épaules sont presque effacées, la ponctuation est plus serrée, devient un peu ruguleuse sur les côtés, elles ont une bordure d'un rougeâtre obscur, faiblement convexe, presque lisse et l'angle sutural est bien marqué; le dessous et les pattes sont d'un rougeâtre brillant, le métasternum un peu enfumé de chaque côté. — Majunga: donné par notre collègue M. A. Lajoye.

Aulacophora ornata n. sp. — Long. 6 1 2 mill. — *Oblongo-orata, postice ampliata, sat convexa, nitida, rufo-testacea, elytris purpurinis, plaga magna convexiuscula viridi-aurosa, rix post medium vitta transversali marginem externum plus minusve attingente, ad suturam dilatata, sutura et margine externo angustis similiter coloratis, pedibus fuscis, femoribus rufo-testaceis, antennis infuscatis, articulis 2 primis rufo-testaceis; fronte transversim sulcatula, antennis gracilibus, corporis medium fere attingentibus; prothorace valde transverso, elytris valde angustiore, sulco transverso sat profundo, medio fere interrupto; elytris postice ampliatis, sat fortiter marginatis, subtiliter punctulatis, ante medium transversim depressis. — Ankarahitra (H. Perrier).*

Ressemble beaucoup à *rufoellata* Fairm., mais le corselet est plus étroit, le sillon transversal est plus au milieu, la couleur des taches élytrales est plus dorée, et au lieu d'une grande tache apicale il n'y a qu'une bande transversale.

